

ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ ΕΤΟΥΣ 1998

**Εκτάσεις καλλιεργειών. Ποτιστικές καλλιέργειες κατά κατηγορίες.
Αριθμός δένδρων και γεωργικών μηχανημάτων**
**Γεωργική και κτηνοτροφική παραγωγή. Αριθμός ζώων.
Παραγωγή μερικών δασικών προϊόντων**
**Αλιεία εσωτερικών υδάτων και σκάφη παράκτιας αλιείας
(Κωπήλατες λέμβοι και σκάφη με κινητήρια μηχανή 19 HP και κάτω)**

AGRICULTURAL STATISTICS OF GREECE YEAR 1998

**Cultivated areas. Irrigated crops by categories.
Number of trees and agricultural machinery**
**Crop and livestock production. Number of domesticated animals.
Production of certain forest products**
**Inland and inshore fishing by rowing boats
and motor propelled vessels of 19 HP or less**





ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ — TABLE OF CONTENTS

	Σελίδα Page	
ΠΡΟΛΟΓΟΣ	7, 9	PREFACE
ΕΙΣΑΓΩΓΗ	11	INTRODUCTION
A' ΓΕΩΡΓΙΑ		A. AGRICULTURE
I. ΓΕΝΙΚΟΙ ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ		I. GENERAL COMPARATIVE TABLES
Πινακες		Tables
1. Εκτάσεις καλλιεργειών και όσες από αυτές ποτίστηκαν, κατά κατηγορίες, με διακρίση ομάδων πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων. Έτη 1996 – 1998	15	1. Crop areas and areas irrigated thereof, by categories and groups of level, semi-mountainous and mountainous communes. Years 1996 – 1998
2. Αροτραίες καλλιέργειες, κατά ομάδες πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων. Έτη 1996 – 1998	16	2. Crops on arable land, by groups of level, semi-mountainous and mountainous communes. Years 1996 – 1998
3α. Λαχανικά κατά ομάδες πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων. Έτη 1996 – 1998	22	3a. Vegetables by groups of level, semi-mountainous and mountainous communes. Years 1996 – 1998
3β. Κηπευτική γη και λοιπές κηπευτικές καλλιέργειες, κατά ομάδες πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων. Έτη 1996 – 1998	24	3b. Garden area and other garden crops, by groups of level, semi-mountainous and mountainous communes. Years 1996 – 1998
4. Αμπέλια και σταφιδάμπελα, κατά ομάδες πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων. Έτη 1996 – 1998	25	4. Vines (grapes and raisins), by groups of level, semi-mountainous and mountainous communes. Years 1996 – 1998
5. Δενδρώδεις καλλιέργειες, κατά ομάδες πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων. Έτη 1996 – 1998	26	5. Tree crops, by groups of level, semi-mountainous and mountainous communes. Years 1996 – 1998
6. Εκτάσεις που ποτίστηκαν, κατά κατηγορίες καλλιεργειών και ομάδες πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων. Έτη 1996 – 1998	32	6. Irrigated areas by category of crops and groups of level, semi-mountainous and mountainous communes. Years 1996 – 1998
7. Δευτερογενή γεωργικά προϊόντα, κατά ομάδες πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων. Έτη 1996 – 1998	32	7. Selected agricultural by-products, by groups of level, semi-mountainous and mountainous communes. Years 1996 – 1998
8. Αριθμός γεωργικών μηχανημάτων σε λειτουργία, κατά ομάδες πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων. Έτη 1996 – 1998	34	8. Number of agricultural machinery, by groups of level, semi-mountainous and mountainous communes. Years 1996 – 1998
II. ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ		II. ANALYTICAL TABLES
1. Κατηγορίες εκτάσεων		1. Categories of crop areas
1α. Εκτάσεις καλλιεργειών και αγραναπούσεως κατά κατηγορίες, γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 1998	37	1a. Crop areas and fallow land, by categories, geographic region and department. Year 1998
2. Αροτραίες καλλιέργειες		2. Crops on arable land
2α. Σιτηρά για καρπό. Εκτάσεις και παραγωγή κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 1998	38	2a. Cereals for grain. Areas and production by geographic region and department. Year 1998
2β. Βρώσιμα όσπρια. Εκτάσεις και παραγωγή κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 1998	42	2b. Edible pulse. Areas and production by geographic region and department. Year 1998
2γ. Κτηνοτροφικά όσπρια. Εκτάσεις και παραγωγή κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 1998	44	2c. Fodder seeds. Areas and production by geographic region and department. Year 1998
2δ. Βιομηχανικά φυτά. Εκτάσεις και παραγωγή κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 1998	46	2d. Industrial plants. Areas and production by geographic region and department. Year 1998
2ε. Κτηνοτροφικά φυτά για σανό. Εκτάσεις και παραγωγή κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 1998	50	2e. Fodder plants for hay. Areas and production by geographic region and department. Year 1998
2στ. Κτηνοτροφικά φυτά για χλωρό χόρτο και ριζώματα. Εκτάσεις και παραγωγή κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 1998	52	2f. Fodder plants for green feed and roots. Areas and production by geographic region and department. Year 1998
2ζ. Κτηνοτροφικά φυτά για γρασίδια. Εκτάσεις κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 1998	53	2g. Fodder plants for grazing. Areas by geographic region and department. Year 1998

Πίνακες	Σελίδα Page	Tables
2η. Πεπονοειδή και πατάτες. Εκτάσεις και παραγωγή κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 1998	54	2h. Melons, watermelons and potatoes. Areas and production by geographic region and department. Year 1998
3. Λαχανικά και κηπευτική γη		3. Vegetables and garden area
3α. Λαχανικά. Εκτάσεις και παραγωγή κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 1998	56	3a. Vegetables. Areas and production by geographic region and department. Year 1998
3β. Κηπευτική γη. Εκτάσεις γης λαχανόκηπων και αγρών που φυτεύτηκαν με λαχανικά και λοιπές κηπευτικές καλλιέργειες, κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 1998	62	3b. Garden area. Areas of vegetable gardens and fields under vegetables and other garden crops, by geographic region and department. Year 1998
4. Αμπέλια και σταφιδάμπελα		4. Vines (grapes and raisins)
4α. Εκτάσεις και παραγωγή κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 1998	64	4a. Areas and production by geographic region and department. Year 1998
5. Δενδρώδεις καλλιέργειες		5. Tree crops
5α. Εκτάσεις συνεχών (κανονικών) δενδρώνων κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 1998	68	5a. Areas of compact plantations by geographic region and department. Year 1998
5β. Αριθμός δένδρων και δενδροκομική παραγωγή των κυριότερων δενδρώδων καλλιεργειών, κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 1998	70	5b. Number of trees and tree production for principal tree cultivations, by geographic region and department. Year 1998
6. Ποτιστικές εκτάσεις		6. Irrigated areas
6α. Ποτιστικές εκτάσεις κατά κατηγορίες καλλιεργειών, γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 1998	78	6a. Irrigated areas by category of crops, geographic region and department. Year 1998
7. Δευτερογενή γεωργικά προϊόντα		7. Selected agricultural by-products
7α. Παραγωγή μερικών δευτερογενών προϊόντων, κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 1998	79	7a. Production of other by-products by geographic region and department. Year 1998
8. Γεωργικά μηχανήματα		8. Agricultural machinery
8α. Αριθμός γεωργικών μηχανημάτων σε λειτουργία, κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 1998	81	8a. Number of agricultural machinery, by geographic region and department. Year 1998
B' ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ		B. LIVESTOCK
ΖΩΙΚΟ ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΚΑΙ ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ		LIVESTOCK CAPITAL AND PRODUCTION
I. ΓΕΝΙΚΟΙ ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ		I. GENERAL COMPARATIVE TABLES
1. Υπάρχοντα ζώα την 31η Δεκεμβρίου (όλων των ηλικιών), με διάκριση ομάδων πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων. Έτη 1996 – 1998	86	1. Animals of all ages on December 31, by level, semi-mountainous and mountainous communes. Years 1996 – 1998
2. Ζώα που γεννήθηκαν κατά τα έτη 1996 – 1998 (αρνιά και κατσίκια, από 1.10.1995 έως 30.9.1996, 1.10.1996 έως 30.9.1997 και από 1.10.1997 έως 30.9.1998), κατά ομάδες πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων	88	2. Animals born in 1996 – 1998 (lambs and goat kids within 1.10.1995 – 30.9.1996, 1.10.1996 – 30.9.1997 and within 1.10.1997 – 30.9.1998), by groups of level, semi-mountainous and mountainous communes
3. Ζώα που αρμέχτηκαν όλο το έτος, κατά ομάδες πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων. Έτη 1996 – 1998	88	3. Number of animals milked during the year, by groups of level, semi-mountainous and mountainous communes. Years 1996 – 1998
4. Παραγωγή γάλατος κατά ομάδες πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων. Έτη 1996 – 1998	88	4. Milk production by groups of level, semi-mountainous and mountainous communes. Years 1996 – 1998
5. Παραγωγή κρέατος κατά είδος σφαγίου και ομάδες πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων. Έτη 1996 – 1998	89	5. Meat production by kind of animal and groups of level, semi-mountainous and mountainous communes. Years 1996 – 1998
6. Παραγωγή λοιπών πρωτογενών κτηνοτροφικών προϊόντων, κατά ομάδες πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων. Έτη 1996 – 1998	90	6. Production of other primary livestock products, by groups of level, semi-mountainous and mountainous communes. Years 1996 – 1998
7. Παραγωγή μερικών δευτερογενών κτηνοτροφικών προϊόντων, κατά ομάδες πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων. Έτη 1996 – 1998	90	7. Production of selected livestock by-products, by groups of level, semi-mountainous and mountainous communes. Years 1996 – 1998
II. ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ		II. ANALYTICAL TABLES
1. Ίπποι, ημίονοι και όνοι (όλων των ηλικιών) στις 31.12.1998, κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό	91	1. Horses, mules and asses (all ages) on December 31, 1998, by geographic region and department

Πίνακες	Σελίδα Page	Tables
2. Βόδια, ταύροι, δαμάλια, αγελάδες και βουβάλια (όλων των ηλικιών) στις 31.12.1998, κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό	92	2. Oxen, bulls, heifers, cows and buffaloes (all ages) on December 31, 1998, by geographic region and department
3. Πρόβατα, αίγες και χοίροι (όλων των ηλικιών) στις 31.12.1998, κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό	94	3. Sheep, goats and pigs (all ages) on December 31, 1998, by geographic region and department
4. Πουλερικά, κουνέλια (όλων των ηλικιών) και κυψέλες μελισσών στις 31.12.1998, κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό	96	4. Poultry, rabbits (all ages) and beehives on December 31, 1998, by geographic region and department
5. Ζώα που γεννήθηκαν κατά το έτος 1998 (αρνιά και κατσίκια, από 1.10.1997 έως 30.9.1998), κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό	100	5. Animals born in 1998 (lambs and goat kids within 1.10.1997 – 30.9.1998), by geographic region and department
6. Ζώα που αρμέχτηκαν όλο το έτος 1998, κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό	102	6. Animals milked during the year 1998, by geographic region and department
7. Πρωτογενή κτηνοτροφικά προϊόντα		7. Primary livestock products
7α. Παραγωγή γάλατος κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 1998	104	7a. Milk production by geographic region and department. Year 1998
7β1. Παραγωγή κρέατος (αθροιστικά) κατά είδος σφαγίου, γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 1998	106	7b1. Meat production (cumulative) by kind of animal, geographic region and department. Year 1998
7β2. Παραγωγή κρέατος (αναλυτικά) κατά είδος σφαγίου, γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 1998	108	7b2. Meat production (analytical) by kind of animal, geographic region and department. Year 1998
7γ. Παραγωγή λοιπών πρωτογενών κτηνοτροφικών προϊόντων, κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 1998	112	7c. Production of other primary livestock products, by geographic region and department. Year 1998
8. Δευτερογενή κτηνοτροφικά προϊόντα		8. Selected livestock by- products
8α. Παραγωγή μερικών δευτερογενών κτηνοτροφικών προϊόντων, κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 1998	113	8a. Production of selected livestock by- products, by geographic region and department. Year 1998
Γ' ΔΑΣΗ		C. FORESTS
I. ΓΕΝΙΚΟΣ ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ		I. GENERAL COMPARATIVE TABLE
1. Παραγωγή δασικών προϊόντων. Έτη 1996 – 1998	117	1. Production of forest products. Years 1996 – 1998
II. ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ		II. ANALYTICAL TABLES
1. Παραγωγή στρογγυλής ξυλείας, κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 1998	118	1. Production of round wood, by geographic region and department. Year 1998
2. Παραγωγή μερικών άλλων δασικών προϊόντων, κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 1998	119	2. Production of other forest products by geographic region and department. Year 1998
Δ' ΑΛΙΕΙΑ		D. FISHING
I. ΓΕΝΙΚΟΙ ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ		I. GENERAL COMPARATIVE TABLES
1α. Αλιεία εσωτερικών υδάτων. Έτη 1996 – 1998	123	1a. Inner waters fishing. Years 1996 – 1998
1β. Παράκτια θαλάσσια αλιεία με κωπήλατες λέμβους (χωρίς μηχανή προωθήσεως). Έτη 1996 – 1998	123	1b. Inshore fishing by rowing boats (without motor). Years 1996 – 1998
1γ. Παράκτια θαλάσσια αλιεία με μηχανοκίνητα σκάφη 19 HP και κάτω. Έτη 1996 – 1998	123	1c. Inshore fishing by vessels of 19 HP or less. Years 1996 – 1998
II. ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ		II. ANALYTICAL TABLES
1. Αλιεία εσωτερικών υδάτων (λιμνών, ποταμών, ρυακίων, ιχθυοκαλλιεργειών και ιχθυοτροφείων υφάλμυρων υδάτων). Έτος 1998	126	1. Inner waters fishing. Year 1998
2. Παράκτια θαλάσσια αλιεία με λέμβους ή μηχανοκίνητα σκάφη ιπποδυνάμει 19 HP και κάτω. Έτος 1998	127	2. Inshore fishing by boats and motor propelled vessels of 19 HP or less. Year 1998
Ε' ΤΙΜΕΣ		E. PRICES
1. Μέσες ετήσιες σταθμισμένες τιμές παραγωγών από την πώληση των γεωργικών προϊόντων για τα έτη 1996 – 1998:		1. Annual average weighted prices of the producers from the sale of the agricultural products for the years 1996 – 1998:

I. Φυτική παραγωγή

1α. Αροτραίες καλλιέργειες	131
1β. Λαχανικά	132
1γ. Δενδρώδεις καλλιέργειες	133
1δ. Αμπέλια και σταφιδάμπελα	133
1ε. Παραγωγή μερικών δευτερογενών προϊόντων	134
1στ. Ανθοκομικά	134
1ζ. Φυτικό πολλαπλασιαστικό υλικό - Σπόρος	134

II. Ζωική παραγωγή

1η. Παραγωγή κρέατος κατά είδος σφαγίου	135
1θ. Παραγωγή γάλατος και μερικών δευτερογενών κτηνοτροφικών προϊόντων	136

ΣΤ' ΔΑΝΕΙΑ

1. Χορηγήσεις δανειών από την Αγροτική Τράπεζα της Ελλάδος για τη γεωργία, κτηνοτροφία, αλιεία, μελισσοκομία και δάση, κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 1998	139
---	-----

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ	141
-----------------	-----

ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΑ

1. Εκτάσεις καλλιεργειών και από αυτές όσες ποτίστηκαν, κατά κατηγορίες. Έτη 1996 - 1998	
Συνολική έκταση	33
1α. Αροτραίες	33
1β. Λαχανικά και λοιπές κηπευτικές καλλιέργειες	36
1γ. Αμπέλια-Σταφιδάμπελα	36
1δ. Δενδρώδεις	80
1ε. Γεωργική γη - Αγρανάπαυση	80
2. Υπάρχοντα ζώα όλων των ηλικιών την 31η Δεκεμβρίου των ετών 1996 - 1998	
2α. Βοοειδή	98
2β. Πρόβατα	98
2γ. Αίγες	99
2δ. Χοίροι	99
3. Παραγωγή στρογγυλής ξυλείας κατά είδος προϊόντος. Έτη 1996 - 1998	117
4. Αλιεία εσωτερικών υδάτων. Έτη 1996 - 1998	
4α. Αλιείες και εκτροφείς αλιευμάτων - Ερασιτέχνες	124
4β. Αλιευθείσες ποσότητες σε τόνους	124
5. Παράκτια θαλάσσια αλιεία με κωπήλατες λέμβους. Έτη 1996 - 1998	
5α. Αλιείες	125
5β. Αλιευθείσες ποσότητες αλιευμάτων σε τόνους	125

I. Plant production

1a. Crops on arable land	
1b. Vegetables	
1c. Tree crops	
1d. Vineyards (grapes and raisins)	
1e. Production of other by-products	
1f. Floriculture products	
1g. Plant multiplying material - Seed	

II. Animal production

1h. Meat production by kind of animal	
1i. Milk production and other livestock by-products	

F. LOANS

1. Loans granted by the Agricultural Bank of Greece for agriculture, stock-breeding, fishing, apiculture and forestry, by geographic region and department. Year 1998	
---	--

APPENDIX

DIAGRAMS

1. Areas of crops and irrigated areas thereof, by categories. Years 1996 - 1998	
Total area	
1a. Crops on arable land	
1b. Vegetables and other garden crops	
1c. Vines	
1d. Areas under trees	
1e. Agricultural land - Fallow land	
2. Animals of all ages on December, 31 of the years 1996 - 1998	
2a. Cattle	
2b. Sheep	
2c. Goats	
2d. Pigs	
3. Production of round wood, by kind of products. Years 1996 - 1998	
4. Inner waters fishing. Years 1996 - 1998	
4a. Fishermen and breeders - Amateurs	
4b. Quantities of fish landed estimated in tons	
5. Inshore fishing by rowing boats. Years 1996 - 1998	
5a. Fishermen in general	
5b. Quantities of fish landed estimated in tons	

ΠΡΟΛΟΓΟΣ

Η Γενική Γραμματεία Εθνικής Στατιστικής Υπηρεσίας της Ελλάδος διενεργεί κάθε χρόνο, από το 1961, ενιαία έρευνα στους κλάδους της Γεωργίας, της Κτηνοτροφίας και των Δασών, με τη συνδρομή των κεντρικών και περιφερειακών Υπηρεσιών Γεωργίας. Η έρευνα αυτή, από το έτος 1968, διεξάγεται σε δύο φάσεις. Η πρώτη φάση αναφέρεται στις εκτάσεις των καλλιεργειών, σε όσες από αυτές ποτίστηκαν και στον αριθμό των καρποφόρων δένδρων, ενώ η δεύτερη καλύπτει τη γεωργική, την κτηνοτροφική και τη δασική παραγωγή, το ζωικό κεφάλαιο και τον αριθμό των γεωργικών μηχανημάτων.

Τα αποτελέσματα και των δύο αυτών φάσεων εμφανίζονται, από το 1963, σε ενιαίο τεύχος. Στο παρόν τεύχος δίδονται τα αποτελέσματα του έτους 1998, συγκριτικοί πίνακες αποτελεσμάτων και μέσες ετήσιες σταθμισμένες τιμές παραγωγών από την πώληση γεωργικών προϊόντων, για την τελευταία τριετία. Περιλαμβάνονται, επίσης, διαγράμματα που εμφανίζουν τις τάσεις των κυριότερων προϊόντων, καθώς και οι χορηγήσεις δανείων από την Αγροτική Τράπεζα της Ελλάδος.

Επίσης, διενεργείται ειδική μηνιαία έρευνα για τον κλάδο της Αλιείας. Τα αποτελέσματα της έρευνας αυτής δημοσιεύονται σε χωριστό ετήσιο τεύχος, ενώ στο παρόν δημοσίευμα καταχωρούνται, από το έτος 1975, στοιχεία αλιείας εσωτερικών υδάτων της Χώρας, καθώς και στοιχεία της παράκτιας αλιείας με λέμβους ή με μηχανοκίνητα σκάφη ιπποδυνάμεως 19 HP και κάτω.

Ελπίζεται ότι τα στοιχεία, που περιλαμβάνονται σε αυτή την έκδοση, θα φανούν χρήσιμα στις αρμόδιες Κρατικές Υπηρεσίες, καθώς και σε κάθε μελετητή του τομέα της Γεωργίας.

Τέλος, η Γ.Γ. ΕΣΥΕ εκφράζει τις ευχαριστίες της προς όλους όσους συνέβαλαν, με τη συνεργασία τους, στην παρουσίαση του τεύχους αυτού.

Αθήνα, 2002

ΝΙΚΟΣ Η. ΚΑΡΑΒΙΤΗΣ

Γενικός Γραμματέας
της Εθνικής Στατιστικής Υπηρεσίας
της Ελλάδος



Επισημαίνεται ότι η παρούσα έκθεση αφορά μόνο τα στοιχεία που έχουν καταγραφεί στα αρχεία της Εθνικής Στατιστικής Υπηρεσίας και δεν περιλαμβάνει στοιχεία που έχουν καταγραφεί σε άλλα αρχεία ή σε άλλα έγγραφα. Η Εθνική Στατιστική Υπηρεσία δε φέρει ευθύνη για την ακρίβεια των στοιχείων που έχουν καταγραφεί σε άλλα αρχεία ή σε άλλα έγγραφα.

Επισημαίνεται ότι η παρούσα έκθεση αφορά μόνο τα στοιχεία που έχουν καταγραφεί στα αρχεία της Εθνικής Στατιστικής Υπηρεσίας και δεν περιλαμβάνει στοιχεία που έχουν καταγραφεί σε άλλα αρχεία ή σε άλλα έγγραφα. Η Εθνική Στατιστική Υπηρεσία δε φέρει ευθύνη για την ακρίβεια των στοιχείων που έχουν καταγραφεί σε άλλα αρχεία ή σε άλλα έγγραφα.

Αθήνα, 2008

ΝΙΚΟΣ Κ. ΚΑΡΑΪΩΑΝΝΙΔΗΣ



PREFACE

Since 1961, the General Secretariat of the National Statistical Service of Greece has been carrying out an annual survey on agriculture, livestock and forestry. The survey concerned has been carried out in two phases since the year 1968. The first phase pertains to crop areas, irrigated agricultural land and number of fruit trees. The second phase pertains to agricultural, livestock and forestry production, livestock capital and agricultural machinery.

Starting with the year 1963, the results of both phases appear in one publication. This issue presents the results of the 1998 Survey, comparative tables of results, annual average weighted prices of the producers from the sale of the agricultural products for the last three years. Included are also diagrams presenting the tendencies of the main products as well as the loans granted by the Agricultural Bank of Greece.

Besides, the NSSG conducts a special monthly survey on fishing. The results of this survey appear in a separate annual publication, while the present issue includes data on inland and inshore fishing by boats or motor propelled vessels of 19 HP or less.

We hope that the data included in this publication will prove useful to both the competent State Services and to the researchers of the agricultural sector.

The NSSG renders its warm thanks to all those who contributed to the presentation of this issue.

Athens, 2002

NICHOLAS KARAVITIS

Director General
of the National Statistical Service
of Greece



ΕΡΕΥΝΑ

Η παρούσα έρευνα πραγματοποιήθηκε με σκοπό να διερευνηθεί η κατάσταση των υπηρεσιών που παρέχονται στους ασθενείς των νοσοκομείων. Η έρευνα έγινε με τη μορφή ερωτηματολογίου και η συμμετοχή της ήταν εθελούσια. Τα αποτελέσματα της έρευνας δείχνουν ότι οι ασθενείς είναι ικανοποιημένοι με τις υπηρεσίες που παρέχονται, αλλά υπάρχουν κάποιες αδυναμίες που πρέπει να αντιμετωπιστούν. Οι ασθενείς αξιολογούν θετικά την ποιότητα των υπηρεσιών, αλλά θεωρούν ότι η επικοινωνία με το προσωπικό και η ενημέρωση είναι περιορισμένα. Η έρευνα δείχνει επίσης ότι οι ασθενείς θέλουν να έχουν περισσότερη συμμετοχή στις αποφασίσεις που αφορούν τη φροντίδα τους.

Τα αποτελέσματα της έρευνας δείχνουν ότι οι ασθενείς είναι ικανοποιημένοι με τις υπηρεσίες που παρέχονται, αλλά υπάρχουν κάποιες αδυναμίες που πρέπει να αντιμετωπιστούν. Οι ασθενείς αξιολογούν θετικά την ποιότητα των υπηρεσιών, αλλά θεωρούν ότι η επικοινωνία με το προσωπικό και η ενημέρωση είναι περιορισμένα. Η έρευνα δείχνει επίσης ότι οι ασθενείς θέλουν να έχουν περισσότερη συμμετοχή στις αποφασίσεις που αφορούν τη φροντίδα τους.

Επίσης, η έρευνα δείχνει ότι οι ασθενείς θέλουν να έχουν περισσότερη συμμετοχή στις αποφασίσεις που αφορούν τη φροντίδα τους.



ΕΙΣΑΓΩΓΗ — INTRODUCTION

I. Γενικά

Η Εθνική Στατιστική Υπηρεσία της Ελλάδος και το Τμήμα Ετήσιων Στατιστικών Γεωργίας και Κτηνοτροφίας και Στατιστικών Αλιείας με την πολύτιμη συνδρομή των Κεντρικών και Περιφερειακών Υπηρεσιών του Υπουργείου Γεωργίας, διενεργεί από το έτος 1961 ετήσια ειδική στατιστική έρευνα για τη Γεωργία, την Κτηνοτροφία, τα Δάση και για την Αλιεία εσωτερικών υδάτων, καθώς και την παράκτια αλιεία με μικρής ιπποδυνάμεως πλοία, μέχρι και 19 ίππων. Στο παρόν τεύχος, δημοσιεύονται τα αποτελέσματα της έρευνας για το έτος 1998. Σημειώνεται ότι για τη θαλάσσια αλιεία που γίνεται με μηχανοκίνητα επαγγελματικά αλιευτικά σκάφη, ιπποδυνάμεως 20 ίππων και άνω, καθώς, επίσης, και με τράτες και γριγράκια, ανεξαρτήτως μεγέθους ιπποδυνάμεως, διενεργείται ειδική μηνιαία έρευνα. Στοιχεία για αυτά τα είδη της αλιείας, σε ετήσια και μηνιαία βάση, περιλαμβάνονται στο δημοσίευμα της ΕΣΥΕ " Αποτελέσματα έρευνας θαλάσσιας αλιείας με μηχανοκίνητα σκάφη".

II. Αντικειμενικοί σκοποί

Σκοπός της έρευνας είναι η εξακρίβωση των εκτάσεων των διαφόρων ειδών καλλιέργειας, του αριθμού των δένδρων, των ζώων και των γεωργικών μηχανημάτων, της γεωργικής και κτηνοτροφικής παραγωγής, καθώς και του αριθμού των αλιέων και των σκαφών εσωτερικών υδάτων, της παράκτιας αλιείας και της παραγωγής αλιευμάτων.

Ειδικότερα, η έρευνα αποσκοπεί στην παροχή στατιστικής πληροφόρησης για τους τομείς: α) της γεωργίας (εκτάσεις και παραγωγή που συγκομίσθηκε από αροτραίες καλλιέργειες, γη λαχανικών-φωτώρια, σπορεία, εμπορικοί ανθόκηποι, δενδρώδεις καλλιέργειες, αμπέλους-σταφιδαμπέλους), β) της κτηνοτροφίας (αριθμός ζώων κάθε ηλικίας και παραγωγή κτηνοτροφικών προϊόντων), γ) των γεωργικών μηχανημάτων και δ) της αλιείας εσωτερικών υδάτων και της παράκτιας θαλάσσιας αλιείας.

III. Μέθοδος διενέργειας της έρευνας

Ως μονάδα της έρευνας λαμβάνεται η εδαφική έκταση, η οποία περιλαμβάνεται μέσα στα διοικητικά όρια κάθε δήμου ή κοινότητας της Χώρας. Η έρευνα καλύπτει απογραφικώς το σύνολο των ανωτέρω διοικητικών υποδιαιρέσεων, εκτός από την περιοχή του Αγίου Όρους (Καρυές Χαλκιδικής), για την οποία δε συγκεντρώνονται σχετικά στοιχεία.

Για τη συλλογή των στατιστικών στοιχείων χρησιμοποιούνται τοπικά όργανα και, συγκεκριμένα, οι Γραμματείς των κοινοτήτων (ή των δήμων) ή άλλοι κατάλληλοι αντικαταστάτες τους, οι οποίοι έχουν οριστεί ως Στατιστικοί Ανταποκριτές, βοηθούμενοι από τους Κοινοτικούς Φύλακες και άλλους έμπειρους και έγκριτους αγρότες, με την έννοια της Ομάδας Συνεργατών Στατιστικών Ανταποκριτών.

Η έρευνα διενεργείται σε δύο φάσεις, ως εξής:

α) Κατά τους μήνες Ιούνιο έως Δεκέμβριο, κάθε Στατιστικός Ανταποκριτής, βοηθούμενος και από άλλα τοπικά όργανα, συμπληρώνει, προοδευτικώς, για την κοινότητα (ή δήμο), στην οποία έχει οριστεί Ανταποκριτής, ένα ενιαίο ερωτηματολόγιο, το οποίο αναφέρεται στις εκτάσεις των διαφόρων καλλιεργειών - με διάκριση των ποτιστικών -, τον αριθμό των καρποφόρων δένδρων, τη γεωργική παραγωγή, το ζωικό κεφάλαιο, την κτηνοτροφική παραγωγή, τη δασική παραγωγή, τον αριθμό των γεωργικών μηχανημάτων, την αλιεία εσωτερικών υδάτων, την παράκτια αλιεία με επαγγελματικά σκάφη με μηχανή κινήσεως μέχρι 19 ίππων.

β) Κατά τους μήνες Αύγουστο και Δεκέμβριο, οι Στατιστικοί Ανταποκριτές συμπληρώνουν, σύμφωνα με τα καταχωρημένα σε ενιαίο ερωτηματολόγιο στοιχεία, τα αποσπάσματα (έντυπα) Α και Β, τα οποία αναφέρονται, αντίστοιχα, στις εκτάσεις και την παραγωγή των σπουδαιότερων γεωργικών και κτηνοτροφικών προϊόντων.

I. General

Since 1961, the National Statistical Service of Greece has been carrying out, through the Section of Annual Agriculture – Livestock and Fishery Statistics, an annual survey on agriculture, livestock, forestry and on inner waters and inshore fishing by low powered fishing vessels up to 19 HP the results of which are published in separate issues. In the present issue the results of the 1998 survey are published. Please note that a special monthly survey covering the sea fishery by motor propelled professional fishing vessels of 20 HP and over, as well as spinners and small ring netters irrespective of their motor power, is conducted. Data concerning this kind of fishery on yearly or monthly basis are included at the NSSG'S publication "Results of the sea fishery survey by motor propelled vessels".

II. Objective goals

This survey aims at the verification of the areas under several crops, the number of trees, animals and the agricultural machinery for the agricultural-livestock production, as well as the number of fishermen and vessels used in inner waters, inshore fishing and catch production.

Specifically the survey intends to provide statistical information concerning the following sectors: a) agriculture (areas and production harvested by crops on arable land, areas of vegetable gardens - nurseries, seedlings, commercial flower gardens, tree crops, vines (grapes and raisins), b) livestock (number of animals of all ages and livestock production), c) agricultural machinery and d) inner waters and inshore fishery.

III. Method of survey conduct

The area included within the administrative boundaries of each Commune (or Municipality) has constituted the survey unit. The survey has covered, on a census basis, all the administrative subdivisions of the Country as above, except for the area of Agion Oros (Karies Chalkidiki) for which data are not collected.

For the data collection, local agents are employed, namely the Secretaries of the Communes (or Municipalities) or their representatives, assigned as Statistical Correspondents. Very often, the latter are assisted by the rural guards, or by experienced and eminent farmers recruited for this purpose.

The survey has been taken, in two phases as follows:

a) During the period of June to December, the Statistical Correspondent, assisted by the other local agents, completes, for each Commune (or Municipality), a uniform questionnaire referring to the areas under the several crops, the irrigated areas, the number of fruit trees, agricultural production, livestock production, forestry production, the number of agricultural machinery in operation and the inner waters and inshore fishing by professional vessels of 19 HP or less.

b) During August and December, the above Statistical Correspondents complete, on the basis of the data inserted in the uniform questionnaire, extracts A and B which refer to the areas and production of principal agricultural and livestock products, respectively.

Όλα τα συγκεντρώνενα στοιχεία προέρχονται από υποκειμενικές εκτιμήσεις των τοπικών οργάνων, εκτός από τα αναφερόμενα στην παραγωγή ελαιολάδου, τα οποία οι Στατιστικοί Ανταποκριτές λαμβάνουν από τους κατόχους των ελαιοπυρήνων, ανεξάρτητα από το δήμο ή την κοινότητα προελεύσεως του ελαιόκαρπου.

Παρά το γεγονός, όμως, ότι τα συγκεντρώνενα στοιχεία προέρχονται από υποκειμενικές εκτιμήσεις των τοπικών οργάνων, τα ενιαία ερωτηματολόγια, καθώς και τα αποσπάσματα, αφού συγκεντρωθούν στις έδρες των νομών, υποβάλλονται σε έλεγχο πληρότητας και συνέπειας προς τα αντίστοιχα στοιχεία των προηγούμενων ετών. Ο έλεγχος αυτός γίνεται με συνεργασία της Υπηρεσίας Στατιστικής του κάθε νομού και ειδικού γεωπόνου της αντίστοιχης Δ/νσεως Γεωργίας και με τη χρησιμοποίηση κάθε πρόσφορου, κατά περίπτωση, στοιχείου. Κατόπιν, τα ερωτηματολόγια αποστέλλονται στο Τμήμα Ετήσιων Στατιστικών Γεωργίας – Κτηνοτροφίας και Στατιστικών Αλιείας, το οποίο προχωρεί σε τελικό έλεγχο των στοιχείων και, κατά τους μήνες Νοέμβριο και Μάρτιο, ανακοινώνει προσωρινά αποτελέσματα, σύμφωνα με τα αποσπάσματα Α και Β.

Το χαρακτηριστικό αυτό μέγεθος της γεωργικής γης κάθε κοινότητας, το οποίο παρακολουθείται από το 1961 συνέχεια με ειδικό τμήμα του κοινοτικού ερωτηματολογίου ως προς τις αυξομειώσεις, αποτελεί στοιχείο στηρίξεως των εκτιμήσεων για τις κατά είδος καλλιεργειών εκτάσεις, για την ύπαρξη συγκαλλιεργειών, επίσπορων καλλιεργειών, καλλιεργειών κάτω από δένδρα κανονικών δενδρώνων κλπ. Επίσης, χρησιμοποιείται για να διασταυρώνονται τα στοιχεία της εκάστοτε Απογραφής Γεωργίας – Κτηνοτροφίας, όπως εμφανίζονται στο δημοσίευμα της ΕΣΥΕ "Κατανομή της εκτάσεως της Ελλάδας κατά βασικές κατηγορίες χρήσεως".

IV. Εμφάνιση των αποτελεσμάτων της έρευνας

Στο τεύχος αυτό δημοσιεύονται τα αποτελέσματα για το έτος 1998.

Το πρώτο μέρος αναφέρεται στη γεωργία, δηλαδή την έκταση των διαφόρων καλλιεργειών, τον αριθμό των καρποφόρων δένδρων, τον αριθμό των γεωργικών μηχανημάτων (που βρίσκονται σε λειτουργία), την πρωτογενή γεωργική παραγωγή και την παραγωγή μερικών δευτερογενών γεωργικών προϊόντων.

Το δεύτερο μέρος αναφέρεται στην κτηνοτροφία, το τρίτο στην παραγωγή δασικών προϊόντων και το τέταρτο περιλαμβάνει στοιχεία αλιείας εσωτερικών υδάτων και στοιχεία παράκτιας αλιείας με κωπήλατες λέμβους ή μηχανοκίνητα σκάφη ιπποδύναμης 19 ίππων (HP) και κάτω.

Από το έτος 1997, ακολουθούν δύο ακόμη μέρη, εκ των οποίων το ένα αναφέρεται στις μέσες ετήσιες σταθμισμένες τιμές παραγωγού από την πώληση γεωργικών προϊόντων και το άλλο σε χορηγήσεις δανείων για τη γεωργία, κτηνοτροφία, αλιεία και δάση.

Εκτός από τα δύο τελευταία, τα ανωτέρω μέρη του δημοσιεύματος περιλαμβάνουν δύο σειρές πινάκων.

Οι πίνακες της σειράς I περιλαμβάνουν δεδομένα μόνο για το σύνολο της Χώρας, κατά ομάδες πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων, παράλληλα για το τελευταίο διαθέσιμο έτος και για τα δύο προηγούμενα, έτσι ώστε ο μελετητής να έχει την ευχέρεια της διαχρονικής συγκρίσεως των αντίστοιχων μεγεθών.

Οι πίνακες της σειράς II περιλαμβάνουν δεδομένα μόνο του τελευταίου διαθέσιμου έτους, αλλά αναλυτικώς κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό.

V. Γενικές παρατηρήσεις

Οι τυχόν ασυμφωνίες μεταξύ των εκτάσεων και της παραγωγής των διαφόρων ειδών, που ίσως παρατηρούνται στους επιμέρους πίνακες, ή η αναγραφη εκτάσεων μόνον ή παραγωγής άνευ εκτάσεων, είναι δυνατό να οφείλονται είτε στην αλλαγή προσορισμού του είδους (π.χ. σάνος κριθής σε καρπό κριθής, βίκος για γρασιδί σε βίκο για σάνο κλπ.), είτε στην ελλιπή ανταπόκριση της έρευνας (π.χ. διαφυγή μικροεκτάσεων ή μικροποσοτήτων παραγωγής), είτε, τέλος, και στους δύο ανωτέρω λόγους.

Όπου σημειώνεται παύλα (—), εκφράζεται η μηδενικό μέγεθος, ή, μετά από στρογγυλοποίηση, μέγεθος μικρότερο του μισού της μονάδας.

Όπου σημειώνεται τελεία (.) σημαίνει ότι δεν είναι δυνατόν να υπάρξουν στοιχεία (από την ίδια την φύση των πραγμάτων).

The collected data, except for the ones on oil production, are based on subjective estimates of the above local agents. Besides, data on oil production are taken by the Statistical Correspondents right from the owners of olive presses, irrespective of the Municipality or Commune the olives come from.

Although the collected data are based on subjective estimates of the local agents, the uniform communal questionnaires and the extracts, originally collected at the seats of the Nomi, before they are dispatched to the Statistical Service of the Ministry of Agriculture for the final control and processing are subjected to a consistency and coverage control, as against the corresponding data of the previous years, by the local Statistical Service and in cooperation of the latter with a special Agriculturist of the corresponding Division of Agriculture. During the whole process, any additional information probably available may also be used. Furtheron, the Statistical Service through its Section of Annual Agriculture - Livestock and Fishery Statistics proceeds to the final control and elaboration of the data, while in November and March the same service publishes provisional results.

This characteristic agricultural area, the changes of which are followed up by a special section in the communal uniform questionnaire, constitutes the basis for estimating the areas of each crop through a control of consistency, as to the existence of mixed cultivations, successive cultivations or cultivations under trees in compact plantations. It is also used in order to cross - check the data of each Agriculture - Livestock Census as appearing at the NSSG's publication "Distribution of the country's area by basic categories of land use".

IV. Presentation of the survey results

In this volume the results for 1998 are published.

The first part refers to agriculture, i.e. to the area under several crops, the number of fruit trees, the agricultural machinery in use, the primary agricultural production and the production of certain agricultural by - products.

The second part concerns livestock. The third part refers to data on forest production and, finally, the fourth part includes data on inner waters fishing and on inshore fishing by boats or motor propelled vessels of 19 HP or less.

Since 1997 two additional parts follow: The fifth part refers to the annual average weighted producer prices by the sale of agricultural products and the sixth part to the loans granted for agriculture, stock breeding, fishing and forestry.

Expert for the two last ones, the above parts include two series of tables, i.e. tables I and II, respectively.

Tables I include data for the total of the Country only, by groups of level, semi-mountainous and mountainous communes, for the years 1996 -1998. Thus, a comparison of the above magnitudes over the years is possible.

Tables II include data for 1998 only, classified by geographic region and department (Nomos).

V. General remarks

Any differences between areas and production of the several crops in the individual tables, or reference of areas or production only, may be due either to change in the final use of crop (e.g. barley for hay to barley for seed, vetch for grass to vetch for hay, etc.), or to incomplete response (underenumeration of small areas or trifle quantities of crops) or even to both reasons.

Besides, a (—) dash means that the magnitude is zero or, after the rounding up, the magnitude is less than half unit.

Besides, a(.) full stop means that no data can be available (given the nature of things).

Α' ΓΕΩΡΓΙΑ — A. AGRICULTURE



ΑΓΡΟΤΙΚΟΙ ΑΝΘΡΩΠΟΙ



I. ΓΕΝΙΚΟΙ ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ — GENERAL COMPARATIVE TABLES

Πίνακας 1. Εκτάσεις καλλιεργειών και όσες από αυτές ποτίστηκαν, κατά κατηγορίες, με διάκριση ομάδων πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων. Έτη 1996 – 1998

Table 1. Crop areas and areas irrigated thereof, by categories and groups of level, semi-mountainous and mountainous communes. Years 1996 – 1998

Κατηγορίες κατά είδος	'Εκταση—Area						Categories of crops by kind
	1996		1997		1998		
	Συνολική Total	Ποτιστική Irrigated	Συνολική Total	Ποτιστική Irrigated	Συνολική Total	Ποτιστική Irrigated	
Σύνολο κοινοτήτων—Total communes							
Σύνολο	(2) 35.000	14.136	(2) 34.931	14.282	(2) 34.916	14.526	Total
Αροτραίες	22.822	9.430	22.677	9.465	22.556	9.594	Crops on arable land
Λαχανικά και λοιπές κηπευτικές καλλιέργειες (3)	1.288	1.163	1.298	1.179	1.329	1.210	Vegetables and other garden crops (3)
Αμπέλια – σταφιδάμπελα	1.353	358	1.336	367	1.334	383	Vines (grapes and raisins)
Δενδρώδεις	9.537	3.185	9.620	3.271	9.697	3.339	Area under trees (in compact plantations)
Πεδινές κοινότητες—Level communes							
Σύνολο	20.544	10.152	20.493	10.224	20.466	10.366	Total
Αροτραίες	14.935	7.409	14.836	7.396	14.753	7.470	Crops on arable land
Λαχανικά και λοιπές κηπευτικές καλλιέργειες (3)	842	767	851	780	878	809	Vegetables and other garden crops (3)
Αμπέλια – σταφιδάμπελα	659	223	641	228	639	234	Vines (grapes and raisins)
Δενδρώδεις	4.108	1.753	4.165	1.820	4.196	1.853	Area under trees (in compact plantations)
Ημιορεινές κοινότητες—Semi-mountainous communes							
Σύνολο	9.080	2.634	9.068	2.671	9.060	2.735	Total
Αροτραίες	5.202	1.428	5.183	1.465	5.139	1.504	Crops on arable land
Λαχανικά και λοιπές κηπευτικές καλλιέργειες (3)	300	263	301	264	303	265	Vegetables and other garden crops (3)
Αμπέλια – σταφιδάμπελα	399	95	397	95	397	102	Vines (grapes and raisins)
Δενδρώδεις	3.179	848	3.187	847	3.221	864	Area under trees (in compact plantations)
Ορεινές κοινότητες—Mountainous communes							
Σύνολο	5.376	1.350	5.370	1.387	5.390	1.425	Total
Αροτραίες	2.685	593	2.658	604	2.664	620	Crops on arable land
Λαχανικά και λοιπές κηπευτικές καλλιέργειες (3)	146	133	146	135	148	136	Vegetables and other garden crops (3)
Αμπέλια – σταφιδάμπελα	295	40	298	44	298	47	Vines (grapes and raisins)
Δενδρώδεις	2.250	584	2.268	604	2.280	622	Area under trees (in compact plantations)

Σημείωση: Από όλους τους πίνακες λείπουν τα στοιχεία της περιοχής του Αγίου Όρους.

Note: Figures for Agion Oros are missing from all tables.

(1) Οι τυχόν διαφορές σε σχέση με τα στοιχεία που δημοσιεύτηκαν στη «Στατιστική Επετηρίδα», στη «Συνοπτική Στατιστική Επετηρίδα», καθώς και στο «Μηνιαίο Στατιστικό Δελτίο», οφείλονται σε μερικές διορθώσεις λογιστικών, κυρίως, σφαλμάτων των αναλυτικών πινάκων. Επίσης, οι διαφορές μεταξύ γενικών ή μερικών αθροισμάτων και επιμέρους ποσών οφείλονται στη στρογγυλοποίηση ή σε μερικές λογιστικές διαφορές.

(1) Any differences as against the corresponding figures published in the Statistical Yearbook, the Concise Statistical Yearbook and the Monthly Statistical Bulletin are due mainly to accounting errors of the analytical tables. The difference between the sum and the partial totals can be also attributed to rounding up of figures or accounting reasons.

(2) Αν στα ανωτέρω σύνολα προστεθεί η αγρανάπαυση, η οποία υπολογίστηκε από τις έρευνες σε 4.623 χιλ. στρέμματα για το 1996, σε 4.511 χιλ. στρέμματα για το 1997 και 4.417 για το 1998 και συνάμα αφαιρεθούν οι συγκαλλιέργειες και οι επίπορες καλλιέργειες, προκύπτει το σύνολο της γεωργικής γης, η οποία υπολογίστηκε σε 38.987 χιλ. στρέμματα για το 1996, σε 38.835 χιλ. στρέμματα για το 1997 και σε 38.662 για το 1998.

(2) The agricultural land for the whole Country, estimated at 38.987 thous. stremmas for 1996, 38.835 thous. stremmas for 1997 and 38.662 thous. stremmas for 1998, can be found by adding to the above totals the fallow land, estimated at 4.623 thous. stremmas for 1996, 4.511 thous. stremmas for 1997, 4.417 thous. stremmas for 1998 and by further deducting mixed and successive cultivations.

(3) Οι εκτάσεις που ποτίστηκαν αναφέρονται στην κηπευτική γη (λαχανόκηποι και λοιπές κηπευτικές καλλιέργειες)

(3) Irrigated areas refer to garden areas (vegetables and other garden crops).

Πίνακας 2. Αροτραίες καλλιέργειες, κατά ομάδες πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων. Έτη 1996 – 1998

Table 2. Crops on arable land, by groups of level, semi-mountainous and mountainous communes. Years 1996 – 1998

Εκτάσεις σε χιλιάδες στρέμματα ⁽¹⁾, παραγωγή σε χιλιάδες τόνους ⁽¹⁾

Areas in thousand stremmas ⁽¹⁾, production in thousand tons ⁽¹⁾

Κατηγορίες καλλιεργειών Categories of crops by kind	Σύνολο κοινοτήτων Total communes		Πεδινές κοινότητες Level communes		Ημιορεινές κοινότητες Semi-mountainous communes		Ορεινές κοινότητες Mountainous communes	
	1	2	1	2	1	2	1	2
1996								
Σύνολο αροτραίων εκτάσεων— Total	22.817	.	14.933	.	5.198	.	2.686	.
Σιτηρά για καρπό—Cereals for grain	13.180	.	8.358	.	3.370	.	1.452	.
Σιτάρι μαλακό—Wheat, soft	2.626	676	1.370	353	862	227	394	96
Σιτάρι σκληρό—Wheat, hard ...	6.013	1.410	4.208	1.023	1.399	302	406	85
Κριθάρι—Barley	1.523	357	708	173	510	118	305	66
Βρώμη—Oats	438	83	160	35	163	28	115	20
Σίκαλη—Rye	165	32	76	16	40	7	49	9
Αραβόσιτος χωρίς συγκαλλιέρ- γεια —Maize, grown alone ...	2.077	2.087	1.528	1.581	384	370	165	136
Αραβόσιτος συγκαλλιεργούμε- νος με φασόλια και άλλα είδη —Maize, grown with beans and other crops	47	23	19	12	11	5	17	6
Ρυζι—Rice	286	222	286	220	—	2	—	—
Σόργο—Sorghum	—	—	—	—	—	—	—	—
Λοιπά ⁽²⁾ —Other ⁽²⁾	5	1	3	1	1	—	1	—
Βρώσιμα όσπρια—Edible pulse ..	181	.	70	.	43	.	68	.
Φασόλια χωρίς συγκαλλιέργεια —Beans, grown alone	90	22	36	10	15	3	39	9
Φασόλια συγκαλλιεργούμενα ⁽³⁾ — Beans, grown with other crops ⁽³⁾	33	4	8	1	9	1	16	2
Κουκιά—Broad beans	29	5	12	2	10	2	7	1
Φακή—Lentil	7	—	3	—	2	—	2	—
Ρεβίθια—Chick peas	17	2	8	1	6	1	3	—
Λαθούρι (φάβα)—Lathyrus	3	—	1	—	1	—	1	—
Μπιζέλια—Peas	1	—	1	—	—	—	—	—
Λοιπά βρώσιμα όσπρια—Other ..	1	—	1	—	—	—	—	—
Κτηνοτροφικά όσπρια—Fodder seeds	90	.	43	.	27	.	20	.
Βίκος—Vetch	62	10	29	5	18	3	15	2
Ρόβη—Bitter vetch	—	—	—	—	—	—	—	—
Λούπινα—Lupine	3	—	2	—	—	—	1	—
Λαθούρι—Vetchling (lathyrus) ..	2	—	—	—	—	—	1	—
Σπόρος τριφυλλιών—Seed of clovers	11	1	7	1	3	—	1	—
Λοιπά ⁽⁴⁾ —Other ⁽⁴⁾	13	3	5	1	6	2	2	—
Βιομηχανικά φυτά—Industrial plants	5.485	.	4.539	.	780	.	166	.
Καπνός ανατολικού τύπου— Tobacco, eastern type	509	91	188	36	209	38	112	17
Καπνός Μπέρλεϋ, Βιρτζίνια— Tobacco, Berley, Virginia	174	58	117	39	47	16	10	3
Βαμβάκι ποτιστικό ⁽⁵⁾ —Cotton, irrigated ⁽⁵⁾	3.940	1.096	3.540	992	377	98	23	6
Βαμβάκι Ξερικό ⁽⁵⁾ —Cotton, non- irrigated ⁽⁵⁾	228	33	191	28	31	4	6	1
Σουσάμι—Sesame	2	—	1	—	1	—	—	—
Ηλιόσπορος—Sunflower	220	34	152	27	57	6	11	1
Σόργο χόρτο—Sorghum, broom Σόργο σπόρος—Sorghum, seed	—	—	—	—	—	—	—	—
Αραχίδα—Groundnuts	7	3	5	2	2	1	—	—
Σόγια—Soya	—	—	—	—	—	—	—	—
Ζαχαρότευλα—Sugar beets	394	2.367	335	2.019	55	320	4	28
Κολοκύθες για πασατέμπο ⁽⁶⁾ — Pumpkins ⁽⁶⁾	3	—	3	—	—	—	—	—
Πιπεριές για κόκκινο πιπέρι— Red pepper	—	—	—	—	—	—	—	—
Λοιπά (γλυκάνισο, λυκίσκος κλπ.) —Other (aniseed, hops)	8	—	7	—	1	—	—	—

Πίνακας 2—Table 2. Συνέχεια—Continued

Εκτάσεις σε χιλιάδες στρέμματα ⁽¹⁾, παραγωγή σε χιλιάδες τόνους ⁽¹⁾

Areas in thousand stremmas ⁽¹⁾, production in thousand tons ⁽¹⁾

Κατηγορίες καλλιεργειών Categories of crops by kind	Σύνολο κοινοτήτων Total communes		Πεδινές κοινότητες Level communes		Ημιορεινές κοινότητες Semi-mountainous communes		Ορεινές κοινότητες Mountainous communes	
	1	2	1	2	1	2	1	2
1996								
Αρωματικά φυτά—Aromatic plants	5	.	2	.	1	.	2	.
Κτηνοτροφικά φυτά—Fodder plants	3.086	.	1.390	.	829	.	867	.
a) για σανό—a) for hay	2.232	1.626	1.034	972	569	360	629	294
Κριθάρι—Barley	177	60	65	24	66	22	46	14
Βρώμη—Oats	197	70	79	32	61	20	57	18
Βίκος—Vetch	207	76	81	35	71	23	55	18
Ετήσια τριφύλλια—Annual clovers	122	95	54	51	30	20	38	24
Πολυετή (μηδική και λοιπά τριφύλλια) ⁽⁷⁾ —Other clovers (alfalfa, etc.) ⁽⁷⁾	1.122	1.195	644	786	253	246	225	163
Κοφτολίβαδα (σανός)—Grass cut for hay	391	124	104	41	84	28	203	55
Λοιπά σανά—Other	16	6	7	3	4	1	5	2
β) για χλωρό χόρτο και ριζώματα —b) for green feed and roots	62	191	42	161	12	22	8	8
Αραβόσιτος χλωρός—Maize	54	179	38	155	10	19	6	5
Σόργο χλωρό—Sorghum	8	12	4	6	2	3	2	3
Τεύτλα κτηνοτροφικά—Mangolds	—	—	—	—	—	—	—	—
γ) για γρασίδια ⁽⁸⁾ —c) for grasses for grazing ⁽⁸⁾	792	—	314	—	248	—	230	—
Κριθάρι—Barley	330	—	135	—	106	—	89	—
Βρώμη—Oats	325	—	134	—	98	—	93	—
Βίκος—Vetch	105	—	27	—	35	—	43	—
Λαθούρι—Vetchling (lathyrus)	4	—	1	—	1	—	2	—
Τεχνητοί λειμώνες—Cultivated meadows	28	—	17	—	8	—	3	—
Πεπονοειδή και πατάτες—Melons, watermelons and potatoes	790	.	531	.	148	.	111	.
Καρπουζία—Watermelons	186	666	152	571	26	73	8	22
Πεπόνια—Melons	88	170	66	130	17	33	5	7
Σύνολο πατατών—Total potatoes	515	1.031	312	686	105	194	98	151
από τις οποίες:—thereof:								
Συγκομιζόμενες την άνοιξη (Μάρτιο – Ιούνιο)—Harvested in spring (March – June)	186	341	126	264	34	48	26	29
Συγκομιζόμενες το καλοκαίρι (Ιούλιο – Σεπτέμβριο)—Harvested in summer (July – September)	175	403	73	200	48	111	54	92
Συγκομιζόμενες το φθινόπωρο ή το χειμώνα (Οκτώβριο – Φεβρουάριο)—Harvested in autumn or winter (October – February)	154	287	113	222	23	35	18	30
Γλυκοπατάτες—Sweet potatoes	1	1	1	1	—	—	—	—
1997								
Σύνολο αροτραίων εκτάσεων—Total	22.675	.	14.835	.	5.187	.	2.653	.
Σιτηρά για καρπό—Cereals for grain	13.076	.	8.285	.	3.353	.	1.438	.
Σιτάρι μαλακό—Wheat, soft	2.422	620	1.241	322	796	203	385	95
Σιτάρι σκληρό—Wheat, hard	6.189	1.462	4.334	1.022	1.438	351	417	89
Κριθάρι—Barley	1.449	350	675	166	482	119	292	65
Βρώμη—Oats	438	81	164	33	164	29	110	19
Σίκαλη—Rye	163	33	75	16	40	8	48	9
Αραβόσιτος χωρίς συγκαλλιέργεια—Maize, grown alone	2.081	2.191	1.489	1.644	423	405	169	142

Πίνακας 2—Table 2. Συνέχεια—Continued

Εκτάσεις σε χιλιάδες στρέμματα ⁽¹⁾, παραγωγή σε χιλιάδες τόνους ⁽¹⁾

Areas in thousand stremmas ⁽¹⁾, production in thousand tons ⁽¹⁾

Κατηγορίες καλλιεργειών Categories of crops by kind	Σύνολο κοινοτήτων Total communes		Πεδινές κοινότητες Level communes		Ημιορεινές κοινότητες Semi-mountainous communes		Ορεινές κοινότητες Mountainous communes	
	1	2	1	2	1	2	1	2
1997								
Αραβόσιτος συγκαλλιεργούμενος με φασόλια και άλλα είδη —Maize, grown with beans and other crops	39	14	15	7	8	2	16	5
Ρύζι—Rice	291	217	290	217	1	—	—	—
Σόργο—Sorghum	—	—	—	—	—	—	—	—
Λοιπά ⁽²⁾ —Other ⁽²⁾	4	—	2	—	1	—	1	—
Βρώσιμα όσπρια—Edible pulse ..	179	.	70	.	43	.	66	.
Φασόλια χωρίς συγκαλλιέργεια —Beans, grown alone	89	20	35	8	15	3	39	9
Φασόλια συγκαλλιεργούμενα ⁽³⁾ Beans, grown with other crops ⁽³⁾	31	4	8	1	8	1	15	2
Κουκιά—Broad beans	28	5	12	2	10	2	6	1
Φακή—Lentil	7	—	3	—	2	—	2	—
Ρεβίθια—Chick peas	18	2	9	1	6	1	3	—
Λαθούρι (φάβα)—Lathyrus	3	—	1	—	1	—	1	—
Μπιζέλια—Peas	1	—	1	—	—	—	—	—
Λοιπά βρώσιμα όσπρια—Other ..	2	—	1	—	1	—	—	—
Κτηνοτροφικά όσπρια—Fodder seeds	93	.	44	.	29	.	20	.
Βίκος—Vetch	63	10	30	5	18	3	15	2
Ρόβη—Bitter vetch	1	—	—	—	1	—	—	—
Λούπινα—Lupine	3	—	2	—	—	—	—	—
Λαθούρι—Vetchling (lathyrus) ..	2	—	—	—	1	—	1	—
Σπόρος τριφυλλιών—Seed of clovers	12	1	7	1	4	—	—	—
Λοιπά ⁽⁴⁾ —Other ⁽⁴⁾	13	2	5	1	5	1	3	—
Βιομηχανικά φυτά—Industrial plants	5.486	.	4.539	.	784	.	163	.
Καπνός ανατολικού τύπου— Tobacco, eastern type	501	92	191	37	200	38	110	17
Καπνός Μπέρλεϋ, Βιρτζίνια— Tobacco, Berley, Virginia	167	56	111	36	47	17	9	3
Βαμβάκι ποτιστικό ⁽⁵⁾ —Cotton, irrigated ⁽⁵⁾	3.895	1.171	3.512	1.059	360	106	23	6
Βαμβάκι Ξερικό ⁽⁵⁾ —Cotton, non-irrigated ⁽⁵⁾	164	20	135	16	25	3	4	—
Σουσάμι—Sesame	2	—	1	—	1	—	—	—
Ηλιόσπορος—Sunflower	266	36	169	26	87	9	10	1
Σόργο χόρτο—Sorghum, broom	—	—	—	—	—	—	—	—
Σόργο σπόρος—Sorghum, seed	—	—	—	—	—	—	—	—
Αραχίδα—Groundnuts	6	3	4	2	2	1	—	—
Σόγια—Soya	—	—	—	—	—	—	—	—
Ζαχαρότευλα—Sugar beets	473	2.824	405	2.436	61	349	7	39
Κολοκύθες για πασατέμπο ⁽⁶⁾ — Pumpkins ⁽⁶⁾	5	1	5	1	—	—	—	—
Πιπεριές για κόκκινο πιπέρι— Red pepper	—	—	—	—	—	—	—	—
Λοιπά (γλυκάνισο, λυκίσκος κλπ.) —Other (aniseed, hops)	7	—	6	—	1	—	—	—
Αρωματικά φυτά—Aromatic plants	6	.	2	.	3	.	1	.
Κτηνοτροφικά φυτά—Fodder plants	3.073	.	1.386	.	831	.	856	.
<i>a) για σανό—a) for hay</i>	<i>2.217</i>	<i>1.583</i>	<i>1.029</i>	<i>919</i>	<i>571</i>	<i>373</i>	<i>617</i>	<i>291</i>
Κριθάρι—Barley	178	59	67	24	66	21	45	14
Βρώμη—Oats	203	76	80	34	64	21	59	21
Βίκος—Vetch	201	72	82	33	67	22	52	17
Ετήσια τριφύλλια—Annual clovers	125	95	52	47	34	25	39	23

Πίνακας 2—Table 2. Συνέχεια—Continued

Εκτάσεις σε χιλιάδες στρέμματα ⁽¹⁾, παραγωγή σε χιλιάδες τόνους ⁽¹⁾

Areas in thousand stremmas ⁽¹⁾, production in thousand tons ⁽¹⁾

Κατηγορίες καλλιεργειών Categories of crops by kind	Σύνολο κοινοτήτων Total communes		Πεδινές κοινότητες Level communes		Ημιορεινές κοινότητες Semi-mountainous communes		Ορεινές κοινότητες Mountainous communes	
	1	2	1	2	1	2	1	2
1997								
Πολυετή (μηδική και λοιπά τριφύλλια) ⁽⁷⁾ —Other clovers (alfalfa, etc.) ⁽⁷⁾	1.122	1.157	645	742	253	251	224	164
Κοφτολίβαδα (σανός)—Grass cut for hay	373	119	98	38	82	31	193	50
Λοιπά σανά—Other	15	5	5	1	5	2	5	2
β) για χλωρό χόρτο και ριζώματα —b) for green feed and roots . . .	74	243	51	198	14	34	9	11
Αραβόσιτος χλωρός—Maize . . .	65	234	47	193	11	31	7	10
Σόργο χλωρό—Sorghum	9	9	4	5	3	3	2	1
Τεύτλα κτηνοτροφικά—Mangolds	—	—	—	—	—	—	—	—
γ) για γρασίδια ⁽⁸⁾—c) for grasses for grazing ⁽⁸⁾	782	—	306	—	246	—	230	—
Κριθάρι—Barley	325	—	133	—	106	—	86	—
Βρώμη—Oats	319	—	129	—	97	—	93	—
Βίκος—Vetch	106	—	27	—	35	—	44	—
Λαθούρι—Vetchling (lathyrus) . . .	4	—	1	—	1	—	2	—
Τεχνητοί λειμώνες—Cultivated meadows	28	—	16	—	7	—	5	—
Πεπονοειδή και πατάτες—Melons, watermelons and potatoes	762	.	509	.	144	.	109	.
Καρπούζια—Watermelons	179	667	148	578	24	70	7	19
Πεπόνια—Melons	90	172	69	134	17	31	4	7
Σύνολο πατατών—Total potatoes . . .	492	942	291	603	103	194	98	145
από τις οποίες:—thereof:								
Συγκομιζόμενες την άνοιξη (Μάρτιο – Ιούνιο)—Harvested in spring (March – June)	183	332	124	254	33	49	26	29
Συγκομιζόμενες το καλοκαίρι (Ιούλιο – Σεπτέμβριο)—Harvested in summer (July – September)	159	343	56	144	49	112	54	87
Συγκομιζόμενες το φθινόπωρο ή το χειμώνα (Οκτώβριο – Φεβρουάριο)—Harvested in autumn or winter (October – February) . .	150	267	111	205	21	33	18	29
Γλυκοπατάτες—Sweet potatoes	1	1	1	1	—	—	—	—
1998								
Σύνολο αροτραίων εκτάσεων— Total	22.551	.	14.751	.	5.137	.	2.663	.
Σιτηρά για καρπό—Cereals for grain	12.868	.	8.108	.	3.310	.	1.450	.
Σιτάρι μαλακό—Wheat, soft . . .	2.301	595	1.179	316	759	194	363	85
Σιτάρι σκληρό—Wheat, hard . . .	6.160	1.468	4.302	1.057	1.431	322	427	89
Κριθάρι—Barley	1.375	331	619	153	459	110	297	68
Βρώμη—Oats	441	85	162	32	168	33	111	20
Σικαλη—Rye	171	42	76	23	43	9	52	10
Αραβόσιτος χωρίς συγκαλλιέργεια —Maize, grown alone . . .	2.113	1.882	1.495	1.368	436	376	182	138
Αραβόσιτος συγκαλλιεργούμενος με φασόλια και άλλα είδη —Maize, grown with beans and other crops	39	15	11	4	11	5	17	6
Ρύζι—Rice	262	190	261	189	1	1	—	—
Σόργο—Sorghum	—	—	—	—	—	—	—	—
Λοιπά ⁽²⁾ —Other ⁽²⁾	6	1	3	1	2	—	1	—
Βρώσιμα όσπρια—Edible pulse . .	172	.	67	.	40	.	65	.
Φασόλια χωρίς συγκαλλιέργεια —Beans, grown alone	87	19	33	8	15	3	39	8

Πίνακας 2—Table 2. Συνέχεια—Continued

Εκτάσεις σε χιλιάδες στρέμματα ⁽¹⁾, παραγωγή σε χιλιάδες τόνους ⁽¹⁾

Areas in thousand stremmas ⁽¹⁾, production in thousand tons ⁽¹⁾

Κατηγορίες καλλιεργειών Categories of crops by kind	Σύνολο κοινοτήτων Total communes		Πεδινές κοινότητες Level communes		Ημιορεινές κοινότητες Semi-mountainous communes		Ορεινές κοινότητες Mountainous communes	
	1	2	1	2	1	2	1	2
1998								
Φασόλια συγκαλλιεργούμενα ⁽³⁾ — Beans, grown with other crops ⁽³⁾	30	4	8	1	8	1	14	2
Κουκιά—Broad beans	26	4	11	2	9	1	6	1
Φακή—Lentil	8	1	4	1	2	—	2	—
Ρεβίθια—Chick peas	16	2	8	1	5	1	3	—
Λαθούρι (φάβα)—Lathyrus	3	—	1	—	1	—	1	—
Μπιζέλια—Peas	1	—	1	—	—	—	—	—
Λοιπά βρώσιμα όσπρια—Other	1	—	1	—	—	—	—	—
Κτηνοτροφικά όσπρια—Fodder seeds	105	.	54	.	30	.	21	.
Βίκος—Vetch	77	12	40	7	21	3	16	2
Ρόβη—Bitter vetch	1	—	—	—	1	—	—	—
Λούπινα—Lupine	4	—	2	—	1	—	1	—
Λαθούρι—Vetchling (lathyrus)	1	—	—	—	—	—	1	—
Σπόρος τριφυλλιών—Seed of clovers	11	1	7	1	3	—	1	—
Λοιπά ⁽⁴⁾ —Other ⁽⁴⁾	11	2	5	1	4	1	2	—
Βιομηχανικά φυτά — Industrial plants	5.569	.	4.611	.	790	.	168	.
Καπνός ανατολικού τύπου— Tobacco, eastern type	500	91	192	37	199	37	109	17
Καπνός Μπέρλεϋ, Βιρτζίνια— Tobacco, Berley, Virginia	163	57	108	37	45	17	10	3
Βαμβάκι ποτιστικό ⁽⁵⁾ —Cotton, irrigated ⁽⁵⁾	3.996	1.208	3.600	1.091	369	109	27	8
Βαμβάκι ξερικό ⁽⁵⁾ —Cotton, non-irrigated ⁽⁵⁾	158	20	135	17	20	3	3	—
Σουσάμι—Sesame	1	—	1	—	—	—	—	—
Ηλιόσπορος—Sunflower	319	47	214	36	91	8	14	3
Σόργο χόρτο—Sorghum, broom	—	—	—	—	—	—	—	—
Σόργο σπόρος—Sorghum, seed	—	—	—	—	—	—	—	—
Αραχίδα—Groundnuts	6	2	4	1	2	1	—	—
Σόγια—Soya	—	—	—	—	—	—	—	—
Ζαχαρότευλα—Sugar beets	411	2.196	343	1.815	63	353	5	28
Κολοκύθες για πασατέμπο ⁽⁶⁾ — Pumpkins ⁽⁶⁾	6	1	6	1	—	—	—	—
Πιπεριές για κόκκινο πιπέρι— Red pepper	—	—	—	—	—	—	—	—
Λοιπά (γλυκάνισο, λυκίσκος κλπ.) —Other (aniseed, hops)	9	—	8	—	1	—	—	—
Αρωματικά φυτά—Aromatic plants	5	.	2	.	2	.	1	.
Κτηνοτροφικά φυτά—Fodder plants	3.063	.	1.397	.	818	.	848	.
<i>α) για σανό—a) for hay</i>	<i>2.209</i>	<i>1.537</i>	<i>1.037</i>	<i>892</i>	<i>560</i>	<i>363</i>	<i>612</i>	<i>282</i>
Κριθάρι—Barley	187	58	74	24	65	20	48	14
Βρώμη—Oats	207	72	82	33	64	20	61	19
Βίκος—Vetch	189	66	78	30	61	20	50	16
Ετήσια τριφύλλια—Annual clovers	121	83	56	45	28	21	37	17
Πολυετή (μηδική και λοιπά τριφύλλια) ⁽⁷⁾ —Other clovers (alfalfa, etc.) ⁽⁷⁾	1.121	1.141	643	721	255	254	223	166
Κοφτολιβαδα (σανός)—Grass cut for hay	370	110	99	37	83	25	188	48
Λοιπά σανά—Other	14	6	5	2	4	2	5	2
<i>β) για χλωρό χόρτο και ριζώματα —b) for green feed and roots</i>	<i>80</i>	<i>259</i>	<i>56</i>	<i>212</i>	<i>15</i>	<i>35</i>	<i>9</i>	<i>12</i>
Αραβόσιτος χλωρός—Maize	71	250	52	207	12	32	7	11
Σόργο χλωρό—Sorghum	9	9	4	5	3	3	2	1
Τεύτλα κτηνοτροφικά—Mangolds	—	—	—	—	—	—	—	—

Πίνακας 2—Table 2. Συνέχεια—Continued

Εκτάσεις σε χιλιάδες στρέμματα ⁽¹⁾, παραγωγή σε χιλιάδες τόνους ⁽¹⁾

Areas in thousand stremmas ⁽¹⁾, production in thousand tons ⁽¹⁾

Κατηγορίες καλλιεργειών Categories of crops by kind	Σύνολο κοινοτήτων Total communes		Πεδινές κοινότητες Level communes		Ημιορεινές κοινότητες Semi-mountainous communes		Ορεινές κοινότητες Mountainous communes	
	1	2	1	2	1	2	1	2
1998								
γ) για γρασίδια ^(β) —c) for grasses for grazing ^(β)	774	.	304	.	243	.	227	.
Κριθάρι—Barley	325	.	133	.	105	.	87	.
Βρώμη—Oats	315	.	125	.	98	.	92	.
Βίκος—Vetch	104	.	27	.	34	.	43	.
Λαθούρι—Vetchling (lathyrus)	4	.	1	.	1	.	2	.
Τεχνητοί λειμώνες—Cultivated meadows	26	.	18	.	5	.	3	.
Πεπονοειδή και πατάτες—Melons, watermelons and potatoes	769	.	512	.	147	.	110	.
Καρπούζια—Watermelons	186	694	154	604	25	69	7	21
Πεπόνια—Melons	91	183	69	143	18	34	4	6
Σύνολο πατατών—Total potatoes ...	491	994	288	647	104	203	99	144
από τις οποίες:—thereof:								
Συγκομιζόμενες την άνοιξη (Μάρτιο – Ιούνιο)—Harvested in spring (March – June)	185	342	124	261	34	52	27	29
Συγκομιζόμενες το καλοκαίρι (Ιούλιο – Σεπτέμβριο)—Harvested in summer (July – September)	157	343	55	139	50	118	52	86
Συγκομιζόμενες το φθινόπωρο ή το χειμώνα (Οκτώβριο – Φεβρουάριο)—Harvested in autumn or winter (October – February) ..	149	309	109	247	20	33	20	29
Γλυκοπατάτες—Sweet potatoes	1	1	1	1	—	—	—	—

1 = εκτάσεις, 2 = παραγωγή.

(1) Βλέπε την υποσημείωση (1) του πίνακα 1 (σελ. 15).

(2) Περιλαμβάνονται: σμιγάδι, κεχρί, φαλαρίδα, τριτικάλι κλπ.

(3) Στις εκτάσεις περιλαμβάνονται τα συγκαλλιεργούμενα φασόλια με αραβόσιτο ή και άλλα είδη.

(4) Περιλαμβάνονται: μπιζέλια, κουκιά, φακή και λοιπά κτηνοτροφικά φυτά για καρπό.

(5) Η παραγωγή αναφέρεται σε σύσπορο βαμβάκι.

(6) Η παραγωγή αναφέρεται σε κολοκυθόσπορο για πασατέμπο.

(7) Για την παραγωγή σπόρου μηδικής και άλλων τριφυλλιών από την ίδια έκταση, βλέπε κτηνοτροφικά όσπρια.

(8) Πρόκειται για εκτάσεις, που, κατά κανόνα, βόσκονται και των οποίων η παραγωγή δεν μπορεί να υπολογιστεί.

1 = areas, 2 = production.

(1) See footnote (1), table 1, of page 15.

(2) Including: Maslin, millet, phalaris, triticale, etc.

(3) Areas include beans grown with maize and other crops.

(4) Including: Peas, broad beans, lentil and other fodder plants for seed.

(5) Production refers to unginned cotton.

(6) Production refers to seed for «passatempo».

(7) For the production of alfalfa seed and other clovers from the same area, see fodder seeds.

(8) Mainly concerning areas for grazing whose production cannot be estimated.



Πίνακας 3α. Λαχανικά κατά ομάδες πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων. Έτη 1996 – 1998
 Table 3a. Vegetables by groups of level, semi-mountainous and mountainous communes. Years 1996 – 1998

Εκτάσεις σε χιλιάδες στρέμματα (1), παραγωγή σε χιλιάδες τόνους (1)

Areas in thousand stremmas (1), production in thousand tons (1)

Λαχανικά κατά είδος Categories of crops by kind	Σύνολο κοινοτήτων Total communes		Πεδινές κοινότητες Level communes		Ημιορεινές κοινότητες Semi-mountainous communes		Ορεινές κοινότητες Mountainous communes	
	1	2	1	2	1	2	1	2
1996								
Σύνολο—Total	1.238	.	819	.	280	.	139	.
Τομάτα βιομηχανική—Industrial tomato	236	1.365	193	1.112	39	229	4	24
Τομάτες επιτραπέζιες υπαίθρου—Table tomato, grown in the open ..	160	457	85	274	42	117	33	66
Τομάτες επιτραπέζιες θερμοκηπίου—Table tomato, grown in greenhouses	30	240	18	142	8	66	4	32
Κρεμμύδια ξερά—Onions, dry	79	165	41	114	21	36	17	15
Σκόρδα ξερά—Garlic, dry	16	11	10	7	3	2	3	2
Φασολάκια—Green beans	81	75	44	44	18	18	19	13
Λάχανα—Cabbage	91	193	64	149	17	33	10	11
Κουνουπίδια—Cauliflower	43	81	34	64	7	14	2	3
Κολοκυθάκια—Squash	49	91	29	56	14	27	6	8
Αγγούρια υπαίθρου—Cucumbers, grown in the open	11	18	6	10	3	6	2	2
Αγγούρια θερμοκηπίου—Cucumbers, grown in greenhouses	16	145	8	79	5	43	3	23
Μελιτζάνες υπαίθρου—Eggplants, grown in the open	29	63	18	38	8	21	3	4
Μελιτζάνες θερμοκηπίου—Eggplants, grown in greenhouses	4	17	1	3	2	11	1	3
Αγκινάρες—Artichokes	32	29	13	12	14	13	5	4
Ραδίκια - αντίδια—Chicory and endive	24	39	16	27	7	11	1	1
Σπανάκι—Spinach	31	36	21	25	8	10	2	1
Αρακάς (2)—Peas (2)	16	9	9	5	5	3	2	1
Μαρούλια—Lettuce	39	69	22	35	14	31	3	3
Μπάμιες ποτιστικές—Okra, irrigated	14	12	11	9	2	2	1	1
Μπάμιες ξερικές—Okra, non-irrigated	3	1	2	1	1	—	—	—
Πράσα—Leek	20	41	12	29	5	9	3	3
Σπαράγγια—Asparagus	73	28	72	28	1	—	—	—
Φράουλες—Strawberries	5	11	5	11	—	—	—	—
Λοιπά λαχανικά (3)—Other (3)	136	.	85	.	36	.	15	.
1997								
Σύνολο—Total	1.249	.	829	.	280	.	140	.
Τομάτα βιομηχανική—Industrial tomato	237	1.314	193	1.066	40	230	4	18
Τομάτες επιτραπέζιες υπαίθρου—Table tomato, grown in the open ..	160	459	86	275	42	120	32	64
Τομάτες επιτραπέζιες θερμοκηπίου—Table tomato, grown in greenhouses	30	253	18	144	8	69	4	40
Κρεμμύδια ξερά—Onions, dry	80	185	42	130	21	40	17	15
Σκόρδα ξερά—Garlic, dry	17	11	11	8	3	1	3	2
Φασολάκια—Green beans	83	76	46	45	18	18	19	13
Λάχανα—Cabbage	89	187	62	142	17	34	10	11
Κουνουπίδια—Cauliflower	43	75	33	58	8	14	2	3
Κολοκυθάκια—Squash	49	93	29	58	14	27	6	8
Αγγούρια υπαίθρου—Cucumbers, grown in the open	11	18	6	9	3	6	2	3
Αγγούρια θερμοκηπίου—Cucumbers, grown in greenhouses	16	151	8	83	5	43	3	25
Μελιτζάνες υπαίθρου—Eggplants, grown in the open	30	63	18	37	8	22	4	4
Μελιτζάνες θερμοκηπίου—Eggplants, grown in greenhouses	5	16	1	3	3	10	1	3
Αγκινάρες—Artichokes	32	32	13	14	14	14	5	4
Ραδίκια - αντίδια—Chicory and endive	22	37	15	25	6	11	1	1
Σπανάκι—Spinach	30	37	20	26	8	10	2	1
Αρακάς (2)—Peas (2)	16	9	9	5	5	3	2	1
Μαρούλια—Lettuce	39	66	23	35	13	28	3	3
Μπάμιες ποτιστικές—Okra, irrigated	17	13	14	11	2	1	1	1

Πίνακας 3α—Table 3a. Συνέχεια—Continued

Εκτάσεις σε χιλιάδες στρέμματα (1), παραγωγή σε χιλιάδες τόνους (1)

Areas in thousand stremmas (1), production in thousand tons (1)

Λαχανικά κατά είδος Categories of crops by kind	Σύνολο κοινοτήτων Total communes		Πεδινές κοινότητες Level communes		Ημιορεινές κοινότητες Semi-mountainous communes		Ορεινές κοινότητες Mountainous communes	
	1	2	1	2	1	2	1	2
1997								
Μπάμιες Ξερικές—Okra, non-irrigated	3	1	2	1	1	—	—	—
Πράσα—Leek	19	40	12	28	4	9	3	3
Σπαράγγια—Asparagus	77	29	75	28	1	1	1	—
Φράουλες—Strawberries	5	9	5	9	—	—	—	—
Λοιπά λαχανικά (3)—Other (3)	139	.	88	.	36	.	15	.
1998								
Σύνολο—Total	1.282	.	856	.	284	.	142	.
Τομάτα βιομηχανική—Industrial tomato	257	1.427	210	1.163	43	244	4	20
Τομάτες επιτραπέζιες υπαίθρου—Table tomato, grown in the open	160	466	85	282	42	118	33	66
Τομάτες επιτραπέζιες θερμοκηπίου—Table tomato, grown in greenhouses	31	237	19	133	8	69	4	35
Κρεμμύδια Ξερά—Onions, dry	81	191	43	137	21	40	17	14
Σκόρδα Ξερά—Garlic, dry	15	11	9	7	3	2	3	2
Φασολάκια—Green beans	82	70	46	44	17	13	19	13
Λάχανα—Cabbage	90	188	63	143	17	34	10	11
Κουνουπίδια—Cauliflower	45	77	34	60	8	14	3	3
Κολοκυθάκια—Squash	51	93	30	57	14	28	7	8
Αγγούρια υπαίθρου—Cucumbers, grown in the open	12	19	6	9	4	7	2	3
Αγγούρια θερμοκηπίου—Cucumbers, grown in greenhouses	16	146	8	78	5	42	3	26
Μελιτζάνες υπαίθρου—Eggplants, grown in the open	30	63	18	38	8	21	4	4
Μελιτζάνες θερμοκηπίου—Eggplants, grown in greenhouses	5	17	1	3	3	11	1	3
Αγκινάρες—Artichokes	33	32	13	15	15	13	5	4
Ραδίκια - αντίδια—Chicory and endive	22	35	15	23	6	11	1	1
Σπανάκι—Spinach	30	35	20	24	8	10	2	1
Αρακάς (2)—Peas (2)	15	8	9	5	4	2	2	1
Μαρούλια—Lettuce	41	68	24	37	14	27	3	4
Μπάμιες ποτιστικές—Okra, irrigated	16	12	13	10	2	1	1	1
Μπάμιες Ξερικές—Okra, non-irrigated	4	1	3	1	1	—	—	—
Πράσα—Leek	18	41	12	29	4	9	2	3
Σπαράγγια—Asparagus	81	30	79	30	1	—	1	—
Φράουλες—Strawberries	5	9	5	9	—	—	—	—
Λοιπά λαχανικά (3)—Other (3)	142	.	91	.	36	.	15	.

1=εκτάσεις, 2=παραγωγή.

(1) Βλέπε την υποσημείωση (1) του πίνακα 1 (σελ.15).

(2) Περιλαμβάνεται και η παραγωγή αρακά για καρπό.

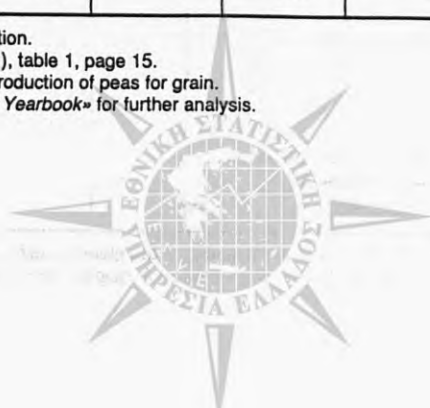
(3) Για τα επιμέρους λοιπά είδη βλέπε «Στατιστική Επετηρίδα».

1=areas, 2=production.

(1) See footnote (1), table 1, page 15.

(2) Including also production of peas for grain.

(3) See «Statistical Yearbook» for further analysis.



Πίνακας 36. Κηπευτική γη και λοιπές κηπευτικές καλλιέργειες, κατά ομάδες πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων. Έτη 1996 – 1998

Table 3b. Garden area and other garden crops, by groups of level, semi-mountainous and mountainous communes. Years 1996 – 1998

Εκτάσεις σε χιλιάδες στρέμματα (1)

Areas in thousand stremmas (1)

Κατηγορίες κατά είδος Categories of crops by kind	Σύνολο κοινοτήτων Total communes			Πεδινές κοινότητες Level communes			Ημιορεινές κοινότητες Semi-mountainous communes			Ορεινές κοινότητες Mountainous communes		
	1996	1997	1998	1996	1997	1998	1996	1997	1998	1996	1997	1998
Σύνολο εκτάσεων—Total	1.209	1.222	1.252	794	805	834	276	277	277	139	140	141
Από αυτές—Thereof:												
Εκτάσεις γης λαχανόκηπων, αγρών που φυτεύτηκαν με λαχανικά και θερμοκήπια λαχανικών(2)—Area of vegetable gardens, fields under vegetables and greenhouses for vegetables (2).....	1.159	1.172	1.203	770	781	811	257	258	258	132	133	134
Λοιπές κηπευτικές καλλιέργειες—Other garden crops.....	50	50	49	24	24	23	19	19	19	7	7	7
1. Φυτώρια—Nurseries of:												
α) Καρποφόρων δένδρων—a) Fruit, nut and olive trees.....	4	4	4	3	2	2	1	1	1	—	1	1
β) Δασικών δένδρων—b) Forest trees.....	2	2	2	2	2	2	—	—	—	—	—	—
γ) Καλλωπιστικών φυτών—c) Ornamental plants.....	2	2	2	1	1	1	1	1	1	—	—	—
δ) Αμερικάνικων αμπελιών—d) Vines (American type).....	1	1	1	1	1	1	—	—	—	—	—	—
2. Καπνοσπορεία—Tobacco seedlings.....	29	29	29	14	14	14	11	11	11	4	4	4
3. Εμπορικοί ανθόκηποι—Commercial flower gardens.....	7	7	7	1	1	1	5	5	4	1	1	1
4. Θερμοκήπια για άνθη—Greenhouses for flowers.....	4	5	5	3	3	3	1	2	2	—	—	—
ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΑ ΛΑΧΑΝΙΚΩΝ —GREENHOUSES FOR VEGETABLES	51	52	52	28	28	28	16	17	16	7	7	8

(1) Βλέπε την υποσημείωση (1) του πίνακα 1 (σελ.15).

(2) Περιλαμβάνονται οι εκτάσεις φυτωρίων (σπορείων) λαχανικών.

(1) See footnote (1), table 1, page 15.

(2) Including areas of vegetables seedlings.

Πίνακας 4. Αμπέλια και σταφιδάμπελα, κατά ομάδες πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων. Έτη 1996 – 1998
 Table 4. Vines (grapes and raisins), by groups of level, semi-mountainous and mountainous communes. Years 1996 – 1998

Εκτάσεις σε χιλιάδες στρέμματα (1), παραγωγή σε τόνους

Areas in thousand stremmas (1), production in tons

Είδος—Kind	Ομάδες κοινοτήτων Groups of communes	1996				1997				1998			
		Εκτά- σεις Areas	Παραγωγή—Production			Εκτά- σεις Areas	Παραγωγή—Production			Εκτά- σεις Areas	Παραγωγή—Production		
			σταφυλιών που γλεу- κοποιήθη- καν (2) grapes made into wine	επιτρα- πέζιων σταφυ- λιών grapes for table use	σταφι- δων raisins		σταφυλιών που γλεу- κοποιήθη- καν (2) grapes made into wine	επιτρα- πέζιων σταφυ- λιών grapes for table use	σταφι- δων raisins		σταφυλιών που γλεу- κοποιήθη- καν (2) grapes made into wine	επιτρα- πέζιων σταφυ- λιών grapes for table use	σταφι- δων raisins
Σύνολο αμπελιών— Total vines (gra- pes and raisins) ...	Σ	1.352	693.835	219.767	89.471	1.336	683.797	222.700	85.866	1.334	673.449	253.760	92.573
	Π	658	356.532	142.499	44.052	641	355.288	148.192	40.634	638	343.133	166.450	42.575
	Η	399	206.747	49.231	21.725	397	204.816	47.370	21.829	398	202.284	57.852	23.073
	Ο	295	130.556	28.037	23.694	298	123.693	27.138	23.403	298	128.032	29.458	26.925
Αμπέλια για κρασί —Vines for wine	Σ	719	579.960	9.046	63	702	577.528	8.145	59	701	568.952	8.240	37
	Π	310	284.937	4.679	11	293	284.060	4.098	8	292	275.194	3.975	6
	Η	244	179.946	2.403	39	243	183.496	2.102	38	243	180.283	2.184	12
	Ο	165	115.077	1.964	13	166	109.972	1.945	13	166	112.675	2.081	19
Αμπέλια για επιτρα- πέζια σταφύλια — Vines for grapes for table use	Σ	153	89.060	146.404	33	152	85.039	133.178	35	150	85.027	147.299	33
	Π	97	61.179	102.401	8	98	59.334	96.881	10	96	57.926	107.527	4
	Η	36	18.434	29.917	2	35	15.751	24.131	2	35	16.979	26.477	6
	Ο	20	9.447	14.086	23	19	9.954	12.166	23	19	10.122	13.295	23
Σταφιδάμπελα: — Vines for :													
α) κορινθιακής — currants	Σ	206	1.915	228	50.446	208	2.123	213	45.834	207	1.791	827	51.000
	Π	94	1.002	198	22.056	95	863	179	19.560	95	751	180	20.859
	Η	46	118	2	11.348	46	323	1	10.338	45	293	611	11.285
	Ο	66	795	28	17.042	67	937	33	15.936	67	747	36	18.856
β) σουλτανίνας — sultanas	Σ	273	22.366	63.930	38.783	273	18.904	81.030	39.831	275	17.198	97.275	41.446
	Π	157	9.361	35.139	21.900	155	10.976	46.945	20.980	155	9.223	54.701	21.680
	Η	72	7.771	16.877	10.288	72	5.101	21.121	11.432	74	3.489	28.558	11.751
	Ο	44	5.234	11.914	6.595	46	2.827	12.964	7.419	46	4.486	14.016	8.015
γ) λοιπών — other	Σ	1	534	159	146	1	203	134	107	1	481	119	57
	Π	—	53	82	77	—	55	89	76	—	39	67	26
	Η	1	478	32	48	1	145	15	19	1	440	22	19
	Ο	—	3	45	21	—	3	30	12	—	2	30	12

Σ=Σύνολο κοινοτήτων, Η=Ημιορεινές κοινότητες,

Π=Πεδινές κοινότητες, Ο=Ορεινές κοινότητες.

(1) Βλέπε την υποσημείωση (1) του πίνακα 1 (σελ.15).

(2) Γλεуκοποιήθηκαν μέσα και έξω από την κοινότητα (ή δήμο) παραγωγής τους.

Σ=Total communes, Η=Semi-mountainous communes,

Π=Level communes, Ο=Mountainous communes.

(1) See footnote (1), table 1, page 15.

(2) Made into wine within and outside the commune (or municipality) of production.

Πίνακας 5. Δενδρώδεις καλλιέργειες, κατά ομάδες πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων. Έτη 1996 – 1998

Εκτάσεις σε στρέμματα, παραγωγή σε τόνους

Είδος	Ομάδες κοινοτήτων	1996				1997	
		Κανονικοί δενδρώνες Compact plantations		Συνολικός αριθμός δένδρων Total number of trees	Παραγωγή Production	Κανονικοί δενδρώνες Compact plantations	
		Εκτάσεις Areas	Αριθμός δένδρων Number of trees			Εκτάσεις Areas	Αριθμός δένδρων Number of trees
Σύνολο	Σ	9.537.851	193.787.978	231.127.528	.	9.619.911	195.223.261
	Π	4.107.884	95.484.150	108.375.698	.	4.165.478	97.032.535
	Η	3.179.477	58.882.894	71.869.361	.	3.186.914	58.483.269
	Ο	2.250.490	39.420.934	50.882.469	.	2.267.519	39.707.457
<i>Εσπεριδοειδή:</i>							
<i>Πορτοκαλιές</i>	Σ	396.660	17.335.501	18.279.730	955.456	401.244	17.562.989
	Π	314.386	13.692.926	14.240.149	775.237	320.408	14.032.490
	Η	62.323	2.735.995	2.962.018	141.831	60.599	2.615.189
	Ο	19.951	906.580	1.077.563	38.388	20.237	915.310
<i>Λεμονιές</i>	Σ	120.417	4.112.295	5.241.436	181.166	120.884	4.117.214
	Π	67.725	2.290.554	2.948.560	110.812	67.438	2.283.583
	Η	34.382	1.189.857	1.493.552	45.133	35.186	1.202.762
	Ο	18.310	631.884	799.324	25.221	18.260	630.869
<i>Μανταρινιές</i>	Σ	60.438	2.947.996	3.328.801	97.825	61.538	2.978.144
	Π	36.864	1.754.358	1.972.314	54.832	37.870	1.798.481
	Η	18.225	926.771	1.024.823	30.683	18.214	909.881
	Ο	5.349	266.867	331.664	12.310	5.454	269.782
<i>Νεραντζιές</i>	Σ	169	6.372	67.420	1.360	166	6.149
	Π	104	4.407	32.678	746	99	4.182
	Η	48	1.170	26.748	434	50	1.192
	Ο	17	795	7.994	180	17	775
<i>Λοιπά εσπεριδοειδή⁽¹⁾</i>	Σ	4.715	196.850	254.832	8.985	4.485	188.368
	Π	3.050	123.443	158.073	5.821	2.953	121.163
	Η	1.192	51.620	63.169	2.060	1.091	46.065
	Ο	473	21.787	33.590	1.104	441	21.140
<i>Οπώρες:</i>							
<i>Μηλιές</i>	Σ	149.504	5.814.879	6.591.875	363.143	149.315	6.012.005
	Π	44.231	2.466.917	2.635.352	131.308	45.617	2.662.907
	Η	40.294	1.677.381	1.844.355	128.195	39.773	1.706.050
	Ο	64.979	1.670.581	2.112.168	103.640	63.925	1.643.048
<i>Αχλαδιές</i>	Σ	42.225	2.304.531	5.142.334	93.626	42.376	2.325.043
	Π	26.262	1.854.402	2.581.208	61.437	26.352	1.874.084
	Η	5.545	185.357	1.254.936	15.568	5.646	189.762
	Ο	10.418	264.772	1.306.190	16.621	10.378	261.197
<i>Ροδακινιές</i>	Σ	468.460	18.907.680	19.195.481	1.002.832	464.287	18.799.646
	Π	390.736	15.693.610	15.817.037	839.344	387.126	15.664.819
	Η	40.437	1.714.862	1.798.145	90.476	40.312	1.649.704
	Ο	37.287	1.499.208	1.580.299	73.012	36.849	1.485.123
<i>Βερικοκιές</i>	Σ	48.668	1.579.081	1.929.363	53.492	50.379	1.640.090
	Π	33.697	1.048.750	1.228.197	33.576	34.913	1.090.790
	Η	8.846	292.330	394.186	11.903	9.089	301.916
	Ο	6.125	238.001	306.980	8.013	6.377	247.384
<i>Κερασιές</i>	Σ	85.280	1.826.031	2.235.279	57.971	86.075	1.810.937
	Π	22.557	586.754	645.027	15.237	22.062	569.473
	Η	15.310	360.907	433.416	11.384	16.669	363.771
	Ο	47.413	878.370	1.156.836	31.350	47.344	877.693

Σ=Σύνολο, Π=Πεδινές, Η=Ημιορεινές, Ο=Ορεινές κοινότητες.

(1) Κιτριές, περγαμοτιές, φράπες και γκρέιπ φρουτ.

Table 5. Tree crops, by groups of level, semi-mountainous and mountainous communes. Years 1996 – 1998

Areas in stremmas, production in tons

1997		1998			Παραγωγή Production	Groups of com- munes	Kind
Συνολικός αριθμός δένδρων Total number of trees	Παραγωγή Production	Κανονικοί δενδρώνες Compact plantations		Συνολικός αριθμός δένδρων Total number of trees			
		Εκτάσεις Areas	Αριθμός δένδρων Number of trees				
232.508.369	.	9.697.391	198.043.451	234.814.714	.	T	Total
110.222.069	.	4.195.894	98.635.564	111.399.745	.	L	
71.432.733	.	3.221.107	59.553.875	72.425.572	.	S	
50.853.567	.	2.280.390	39.854.012	50.989.397	.	M	
<i>18.510.727</i>	<i>997.130</i>	<i>403.600</i>	<i>17.798.322</i>	<i>18.787.082</i>	<i>819.254</i>	<i>T</i>	<i>Citrus trees:</i> <i>Orange trees</i>
14.588.933	840.490	321.628	14.208.406	14.770.640	668.767	L	
2.836.741	119.132	61.518	2.671.171	2.930.128	113.702	S	
1.085.053	37.508	20.454	918.745	1.086.314	36.785	M	
<i>5.216.150</i>	<i>183.244</i>	<i>116.225</i>	<i>4.151.301</i>	<i>5.252.802</i>	<i>179.588</i>	<i>T</i>	<i>Lemon trees</i>
2.915.448	115.959	67.129	2.435.256	3.071.483	110.630	L	
1.504.153	42.803	31.403	1.101.387	1.401.698	40.964	S	
796.549	24.482	17.693	614.658	779.621	27.994	M	
<i>3.354.707</i>	<i>97.787</i>	<i>62.134</i>	<i>2.996.296</i>	<i>3.375.051</i>	<i>94.818</i>	<i>T</i>	<i>Mandarin trees</i>
2.022.230	57.375	38.221	1.807.148	2.032.709	54.384	L	
998.124	27.959	18.282	911.535	999.400	28.274	S	
334.353	12.453	5.631	277.613	342.942	12.160	M	
<i>67.561</i>	<i>1.373</i>	<i>158</i>	<i>5.789</i>	<i>64.687</i>	<i>1.241</i>	<i>T</i>	<i>Bitter orange trees</i>
33.509	763	103	4.127	32.207	687	L	
25.809	420	38	962	24.251	363	S	
8.243	190	17	700	8.229	191	M	
<i>256.786</i>	<i>9.779</i>	<i>4.341</i>	<i>181.978</i>	<i>247.905</i>	<i>9.321</i>	<i>T</i>	<i>Other (1)</i>
165.160	6.743	2.866	116.428	160.748	6.247	L	
56.818	1.921	1.038	46.310	55.965	2.001	S	
34.808	1.115	437	19.240	31.192	1.073	M	
							<i>Fruit trees:</i>
<i>6.776.886</i>	<i>306.617</i>	<i>147.403</i>	<i>6.046.866</i>	<i>6.793.118</i>	<i>375.345</i>	<i>T</i>	<i>Apple trees</i>
2.825.472	127.735	45.178	2.688.567	2.849.519	172.446	L	
1.887.143	101.497	39.410	1.767.931	1.937.545	109.350	S	
2.064.271	77.385	62.815	1.590.368	2.006.054	93.549	M	
<i>5.063.012</i>	<i>70.968</i>	<i>41.803</i>	<i>2.306.077</i>	<i>5.053.878</i>	<i>77.384</i>	<i>T</i>	<i>Pear trees</i>
2.560.780	43.396	25.869	1.856.817	2.539.283	49.462	L	
1.228.415	13.164	5.599	185.448	1.246.345	13.805	S	
1.273.817	14.408	10.335	263.812	1.268.250	14.117	M	
<i>19.084.235</i>	<i>348.010</i>	<i>447.069</i>	<i>17.966.632</i>	<i>18.261.330</i>	<i>553.353</i>	<i>T</i>	<i>Peach trees</i>
15.787.721	282.096	374.136	14.994.301	15.116.110	460.069	L	
1.734.193	29.813	38.398	1.586.163	1.670.615	54.034	S	
1.562.321	36.101	34.535	1.386.168	1.474.605	39.250	M	
<i>1.994.121</i>	<i>47.159</i>	<i>52.371</i>	<i>1.737.032</i>	<i>2.081.144</i>	<i>38.922</i>	<i>T</i>	<i>Apricot trees</i>
1.271.920	33.251	35.788	1.144.927	1.318.370	27.835	L	
402.964	8.094	9.849	331.091	430.929	5.934	S	
319.237	5.814	6.734	261.014	331.845	5.153	M	
<i>2.217.599</i>	<i>46.380</i>	<i>87.035</i>	<i>1.860.186</i>	<i>2.261.447</i>	<i>41.186</i>	<i>T</i>	<i>Cherry trees</i>
627.282	11.074	22.079	557.682	614.681	13.273	L	
440.596	7.877	16.745	395.242	471.434	8.007	S	
1.149.721	27.429	48.211	907.262	1.175.332	19.906	M	

T=Total, L=Level, S=Semi-mountainous, M=Mountainous communes.

(1) Including citron, bergamot, pummelo and grapefruit trees.

Πίνακας 5. Συνέχεια

Εκτάσεις σε στρέμματα, παραγωγή σε τόνους

Είδος	Ομάδες κοινοτήτων	1996				1997	
		Κανονικοί δενδρώνες Compact plantations		Συνολικός αριθμός δένδρων Total number of trees	Παραγωγή Production	Κανονικοί δενδρώνες Compact plantations	
		Εκτάσεις Areas	Αριθμός δένδρων Number of trees			Εκτάσεις Areas	Αριθμός δένδρων Number of trees
<i>Βυσαινιές</i>	Σ	2.229	62.557	241.953	3.169	2.193	61.449
	Π	394	10.044	54.816	855	416	11.319
	Η	1.101	33.393	67.787	1.198	1.024	30.640
	Ο	734	19.120	119.350	1.116	753	19.490
<i>Κυδωνιές</i>	Σ	1.299	60.008	369.552	7.218	1.281	58.633
	Π	972	49.485	180.500	4.019	927	47.960
	Η	165	4.345	86.971	1.563	182	4.315
	Ο	162	6.178	102.081	1.636	172	6.358
<i>Κορομηλιές</i>	Σ	1.070	40.956	314.142	5.053	1.052	41.216
	Π	1.024	39.450	130.089	1.967	1.006	39.710
	Η	9	176	53.684	805	9	176
	Ο	37	1.330	130.369	2.281	37	1.330
<i>Συκιές νωπών σύκων</i>	Σ	2.784	47.251	1.002.336	17.365	2.844	48.756
	Π	914	16.865	325.157	7.484	964	18.255
	Η	570	9.788	310.651	5.050	587	9.703
	Ο	1.300	20.598	366.528	4.831	1.293	20.798
<i>Ξεροί καρποί και αποξηραίνόμενοι:</i>							
<i>Συκιές ξερών σύκων</i>	Σ	67.801	924.524	1.355.835	14.277	66.777	907.565
	Π	26.897	392.959	517.393	6.405	30.731	416.389
	Η	31.740	378.635	555.538	5.689	26.842	338.611
	Ο	9.164	152.930	282.904	2.183	9.204	152.565
<i>Αμυγδαλιές</i>	Σ	240.763	6.534.904	9.374.899	51.359	236.779	6.333.868
	Π	111.327	3.279.218	4.254.113	26.114	111.067	3.205.305
	Η	77.824	1.984.904	3.005.936	16.375	75.243	1.876.013
	Ο	51.612	1.270.782	2.114.850	8.870	50.469	1.252.550
<i>Καρυδιές</i>	Σ	71.412	843.748	2.477.259	22.658	73.521	885.984
	Π	7.234	128.196	289.374	3.875	7.583	140.490
	Η	12.124	152.705	429.027	4.692	12.549	161.346
	Ο	52.054	562.847	1.758.858	14.091	53.389	584.148
<i>Καστανιές</i>	Σ	79.292	881.987	1.629.781	12.535	79.261	989.717
	Π	496	6.770	11.450	318	503	6.882
	Η	9.520	100.584	143.423	1.421	9.360	98.904
	Ο	69.276	774.633	1.474.908	10.796	69.398	883.931
<i>Χαρουπιές</i>	Σ	51.147	664.740	1.788.485	16.944	50.859	678.370
	Π	15.417	194.815	519.969	3.362	15.380	193.765
	Η	13.855	232.815	603.898	6.992	13.355	229.965
	Ο	21.875	237.110	664.618	6.590	22.124	254.640
<i>Λεπτοκαρυές (φρουτουκιές)</i>	Σ	20.493	758.598	815.910	3.401	18.244	671.322
	Π	12.173	442.324	446.030	1.995	10.812	389.954
	Η	5.009	191.994	200.892	901	4.326	172.891
	Ο	3.311	124.280	168.988	505	3.106	108.477
<i>Φιστικιές</i>	Σ	56.194	1.356.352	1.390.729	8.866	56.628	1.370.988
	Π	23.299	554.630	576.366	3.973	23.481	566.236
	Η	30.732	754.997	764.288	4.721	31.016	761.592
	Ο	2.163	46.725	50.075	172	2.131	43.160

Σ=Σύνολο, Π=Πεδινές, Η=Ημιορεινές, Ο=Ορεινές κοινότητες.

Table 5. Continued

Areas in stremmas, production in tons

1997		1998			Παραγωγή Production	Groups of com- munes	Kind
Συνολικός αριθμός δένδρων Total number of trees	Παραγωγή Production	Κανονικοί δενδρώνες Compact plantations		Συνολικός αριθμός δένδρων Total number of trees			
		Εκτάσεις Areas	Αριθμός δένδρων Number of trees				
199.842	2.828	2.027	55.816	192.327	2.747	T	<i>Sour cherry trees</i>
50.577	790	319	7.415	44.817	737	L	
66.218	1.152	1.005	29.810	66.077	1.183	S	
83.047	886	703	18.591	81.433	827	M	
361.105	6.620	1.251	57.416	348.875	6.513	T	<i>Quince trees</i>
169.212	3.663	918	47.041	163.158	3.569	L	
89.194	1.495	178	4.682	86.152	1.433	S	
102.699	1.462	155	5.693	99.565	1.511	M	
302.879	4.652	1.044	42.026	297.167	4.960	T	<i>Prunellas trees</i>
122.793	2.308	998	40.420	119.798	2.071	L	
56.525	775	4	76	55.529	769	S	
123.561	1.569	42	1.530	121.840	2.120	M	
963.310	17.442	3.155	53.686	944.362	16.667	T	<i>Fig trees for fresh figs</i>
313.951	7.353	1.143	20.385	300.563	6.815	L	
304.223	5.280	608	10.268	303.949	5.148	S	
345.136	4.809	1.404	23.033	339.850	4.704	M	
							<i>Nut and dried fruit trees:</i>
1.385.931	13.371	66.971	909.862	1.369.116	12.910	T	<i>Fig trees for dried figs</i>
587.361	6.195	30.850	419.515	588.664	5.949	L	
520.267	5.183	27.010	340.932	516.150	5.046	S	
278.303	1.993	9.111	149.415	264.302	1.915	M	
9.123.923	56.046	230.855	6.103.060	8.848.754	40.347	T	<i>Almond trees</i>
4.186.724	28.965	105.977	3.063.342	4.011.262	21.573	L	
2.868.157	15.843	73.456	1.805.301	2.776.405	12.730	S	
2.069.042	11.238	51.422	1.234.417	2.061.087	6.044	M	
2.467.190	21.053	74.579	905.447	2.491.269	20.706	T	<i>Walnut trees</i>
302.853	3.769	8.164	149.539	308.083	3.809	L	
421.279	4.613	12.640	164.379	423.398	4.498	S	
1.743.058	12.671	53.775	591.529	1.759.788	12.399	M	
1.738.716	13.547	80.005	1.021.563	1.767.975	12.821	T	<i>Chestnut trees</i>
11.640	321	508	6.952	11.454	318	L	
138.709	1.478	8.836	99.861	141.059	1.395	S	
1.588.367	11.748	70.661	914.750	1.615.462	11.108	M	
1.740.571	19.131	50.380	720.605	1.737.156	18.493	T	<i>Carob trees</i>
512.442	3.806	15.355	190.650	507.778	3.582	L	
590.544	6.359	13.310	229.915	593.311	6.360	S	
637.585	8.966	21.715	300.040	636.067	8.551	M	
735.458	3.212	14.886	581.636	643.219	2.656	T	<i>Hazelnut trees</i>
393.803	1.940	8.675	330.132	336.338	1.497	L	
182.137	835	3.539	147.004	156.725	747	S	
159.518	437	2.672	104.500	150.156	412	M	
1.406.262	9.136	56.979	1.387.848	1.426.045	8.065	T	<i>Pistachio trees</i>
589.229	4.017	23.545	571.760	592.916	3.629	L	
770.778	4.949	31.232	764.168	777.970	4.257	S	
46.255	170	2.202	51.920	55.159	179	M	

T=Total, L=Level, S=Semi-mountainous, M=Mountainous communes.

Πίνακας 5. Συνέχεια

Εκτάσεις σε στρέμματα, παραγωγή σε τόνους

Είδος	Ομάδες κοινοτήτων	1996				1997		
		Κανονικοί δενδρώνες Compact plantations		Συνολικός αριθμός δένδρων Total number of trees	Παραγωγή Production	Κανονικοί δενδρώνες Compact plantations		
		Εκτάσεις Areas	Αριθμός δένδρων Number of trees			Εκτάσεις Areas	Αριθμός δένδρων Number of trees	
<i>Ελιές και λοιπά δένδρα</i>								
<i>Ελιές:</i>								
<i>Βρώσιμες</i>	}	Σ	7.414.583	122.992.635	143.316.323	{ 164.265 1.967.366 }	7.490.904	124.221.863
<i>Για ελαιοποίηση</i>								
<i>Βρώσιμες</i>	}	Π	2.878.665	48.532.519	56.114.853	{ 65.219 923.296 }	2.923.043	49.615.631
<i>Για ελαιοποίηση</i>								
<i>Βρώσιμες</i>	}	Η	2.734.580	45.013.451	52.749.929	{ 69.136 675.782 }	2.749.401	44.931.225
<i>Για ελαιοποίηση</i>								
<i>Βρώσιμες</i>	}	Ο	1.801.338	29.446.665	34.451.541	{ 29.910 368.288 }	1.818.460	29.675.007
<i>Για ελαιοποίηση</i>								
<i>Δαμασκηνίες:</i>								
<i>Νωπών δαμάσκηνων</i>	}	Σ	6.699	227.953	319.850	{ 4.437 248 }	7.183	247.123
<i>Ξερών δαμάσκηνων</i>								
<i>Νωπών δαμάσκηνων</i>	}	Π	2.819	104.660	135.096	{ 2.826 72 }	3.188	119.030
<i>Ξερών δαμάσκηνων</i>								
<i>Νωπών δαμάσκηνων</i>	}	Η	575	20.698	42.708	{ 403 83 }	638	24.053
<i>Ξερών δαμάσκηνων</i>								
<i>Νωπών δαμάσκηνων</i>	}	Ο	3.305	102.595	142.046	{ 1.208 93 }	3.357	104.040
<i>Ξερών δαμάσκηνων</i>								
<i>Ακτινίδια</i>	Σ	38.987	1.840.244	1.853.411	51.023	36.325	1.759.077	
	Π	31.106	1.511.169	1.515.530	40.065	29.741	1.460.532	
	Η	5.262	235.779	237.633	8.974	5.124	224.983	
	Ο	2.619	93.296	100.248	1.984	1.460	73.562	
<i>Αβοκάντο</i>	Σ	3.663	66.655	70.215	1.511	3.648	65.375	
	Π	1.725	30.720	32.103	869	1.729	29.500	
	Η	1.631	29.560	31.505	599	1.614	29.540	
	Ο	307	6.375	6.607	43	305	6.335	
<i>Μαστιχόδενδρα</i>	Σ	18.687	1.146.100	1.982.450	106	18.687	1.147.100	
	Π	12.039	590.100	815.450	46	12.034	589.600	
	Η	6.648	556.000	1.167.000	60	6.653	557.500	
	Ο	—	—	—	—	—	—	
<i>Ροδιές</i>	Σ	608	28.185	168.392	3.035	598	27.735	
	Π	64	1.785	62.301	1.009	64	1.785	
	Η	531	25.790	71.440	1.549	521	25.390	
	Ο	13	610	34.651	477	13	560	
<i>Μουσμουλιές</i>	Σ	894	27.670	121.750	2.204	883	27.330	
	Π	301	12.065	59.181	1.143	298	11.955	
	Η	378	8.240	36.344	587	383	8.340	
	Ο	215	7.365	26.225	474	202	7.035	
<i>Μπανανιές</i>	Σ	2.082	251.695	267.705	4.565	1.937	239.205	
	Π	750	70.255	77.332	600	652	66.265	
	Η	72	12.790	15.359	550	74	11.790	
	Ο	1.260	168.650	175.014	3.415	1.211	161.150	
<i>Άλλα είδη (Χουρμαδιές, Λεύκες, Ιτιές, Κυπαρίσσια κλπ.)</i>	Σ	80.628	.	.	.	89.558	.	
	Π	40.656	.	.	.	47.021	.	
	Η	20.549	.	.	.	21.384	.	
	Ο	19.423	.	.	.	21.153	.	

Σ=Σύνολο, Π=Πεδινές, Η=Ημιορεινές, Ο=Ορεινές κοινότητες.

Table 5. Continued

Areas in stremmas, production in tons

1997		1998			Παραγωγή Production	Groups of com- munes	Kind
Συνολικός αριθμός δένδρων Total number of trees	Παραγωγή Production	Κανονικοί δενδρώνες Compact plantations		Συνολικός αριθμός δένδρων Total number of trees			
		Εκτάσεις Areas	Αριθμός δένδρων Number of trees				
							<i>Olive and other trees</i>
							<i>Olive trees:</i>
144.836.483	{ 210.496 1.876.665	7.581.378	127.712.150	148.145.536	197.107 2.230.505	{ T	<i>edible for olive oil</i>
57.526.265	{ 80.348 899.051	2.966.113	51.739.807	59.300.385	87.811 1.041.194	{ L	<i>edible for olive oil</i>
52.714.319	{ 91.259 631.576	2.784.460	46.076.578	53.968.918	69.929 757.445	{ S	<i>edible for olive oil</i>
34.595.899	{ 38.889 346.038	1.830.805	29.895.765	34.876.233	39.367 431.866	{ M	<i>edible for olive oil</i>
							<i>Plum trees</i>
342.067	{ 3.446 232	7.922	272.397	368.414	3.297 305	{ T	<i>fresh dried</i>
152.714	{ 2.119 91	3.635	133.159	165.806	1.942 101	{ L	<i>fresh dried</i>
46.363	{ 353 74	702	26.378	48.786	385 85	{ S	<i>fresh dried</i>
142.990	{ 974 67	3.585	112.860	153.822	970 119	{ M	<i>fresh dried</i>
1.770.617	41.553	35.628	1.686.975	1.695.866	51.432	T	<i>Chinese gooseberries</i>
1.465.331	33.195	29.169	1.402.523	1.406.470	40.826	L	
228.032	6.646	5.125	225.043	228.247	8.922	S	
77.254	1.712	1.334	59.409	61.149	1.684	M	
68.829	1.562	3.533	62.575	66.185	1.544	T	<i>Avocado trees</i>
30.771	950	1.729	29.200	30.626	925	L	
31.511	564	1.499	27.140	29.111	570	S	
6.547	48	305	6.235	6.448	49	M	
1.987.301	130	18.682	1.150.900	1.788.602	132	T	<i>Mastic trees</i>
818.700	64	12.019	589.400	819.101	54	L	
1.168.601	66	6.663	561.500	969.501	78	S	
						M	
163.200	2.897	608	27.945	161.876	2.690	T	<i>Pomegranate trees</i>
59.391	941	65	1.695	57.180	897	L	
69.495	1.485	526	25.490	70.736	1.338	S	
34.314	471	17	760	33.960	455	M	
119.208	2.103	885	29.670	113.671	2.225	T	<i>Medlar trees</i>
57.111	1.150	306	14.415	57.617	1.212	L	
36.552	574	377	8.220	31.135	580	S	
25.545	379	202	7.035	24.919	433	M	
253.693	4.256	1.829	211.395	229.855	3.967	T	<i>Banana trees</i>
72.746	663	722	64.555	71.979	498	L	
14.873	545	58	9.890	14.103	538	S	
166.074	3.048	1.049	136.950	143.773	2.931	M	
.	.	102.655	.	.	.	T	<i>Other kinds (Date-palmtrees, Poplar- trees, Willow trees, Cyprus-trees, etc.)</i>
.	.	52.687	.	.	.	L	
.	.	27.599	.	.	.	S	
.	.	22.369	.	.	.	M	

T=Total, L=Level, S=Semi-mountainous, M=Mountainous communes.

Πίνακας 6. Εκτάσεις που ποτίστηκαν, κατά κατηγορίες καλλιιεργειών και ομάδες πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων. Έτη 1996 – 1998
Table 6. Irrigated areas by category of crops and groups of level, semi-mountainous and mountainous communes. Years 1996 – 1998

Εκτάσεις σε χιλιάδες στρέμματα (1)

Areas in thousand stremmas (1)

Κατηγορίες καλλιιεργειών Categories of crops	Σύνολο κοινοτήτων Total communes			Πεδινές κοινότητες Level communes			Ημιορεινές κοινότητες Semi-mountainous communes			Ορεινές κοινότητες Mountainous communes		
	1996	1997	1998	1996	1997	1998	1996	1997	1998	1996	1997	1998
Σύνολο καλλιιεργειών—Total	14.137	14.281	14.524	10.153	10.223	10.365	2.633	2.672	2.734	1.351	1.387	1.425
Αροτραίες—Crops on arable land	9.430	9.464	9.594	7.409	7.396	7.470	1.428	1.465	1.504	593	604	620
Κηπευτική γη και λοιπές κηπευτικές καλλιιεργειες—Garden area and other garden crops	1.163	1.179	1.208	767	780	808	263	264	264	133	135	136
Αμπέλια και σταφιδάμπελα—Vines (grapes and raisins) ...	359	367	383	223	228	234	95	95	102	40	44	47
Δενδρώδεις—Area under trees (in compact plantations)	3.185	3.271	3.339	1.753	1.820	1.853	848	847	864	584	604	622

(1) Βλέπε την υποσημείωση (1) του πίνακα 1 (σελ.15).

(1) See footnote (1), table 1, page 15.

Πίνακας 7. Δευτερογενή γεωργικά προϊόντα, κατά ομάδες πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων. Έτη 1996 – 1998
Table 7. Selected agricultural by-products, by groups of level, semi-mountainous and mountainous communes. Years 1996 – 1998

Παραγωγή σε χιλιάδες τόνους (1)

Production in thousand tons (1)

Είδος Kind	Σύνολο κοινοτήτων Total communes			Πεδινές κοινότητες Level communes			Ημιορεινές κοινότητες Semi-mountainous communes			Ορεινές κοινότητες Mountainous communes		
	1996	1997	1998	1996	1997	1998	1996	1997	1998	1996	1997	1998
Ελαιόλαδο (2) — Olive oil (2) ...	370	412	407	182	198	196	122	142	137	66	72	74
Γλεύκος (μούστος)—Must ...	444	442	455	247	257	274	125	124	120	72	61	61

(1) Βλέπε την υποσημείωση (1) του πίνακα 1 (σελ.15).

(1) See footnote (1), table 1, page 15.

(2) Παραγωγή του ελαιοκομικού έτους 1995–96, 1996–97 και 1997–98, αντίστοιχα.

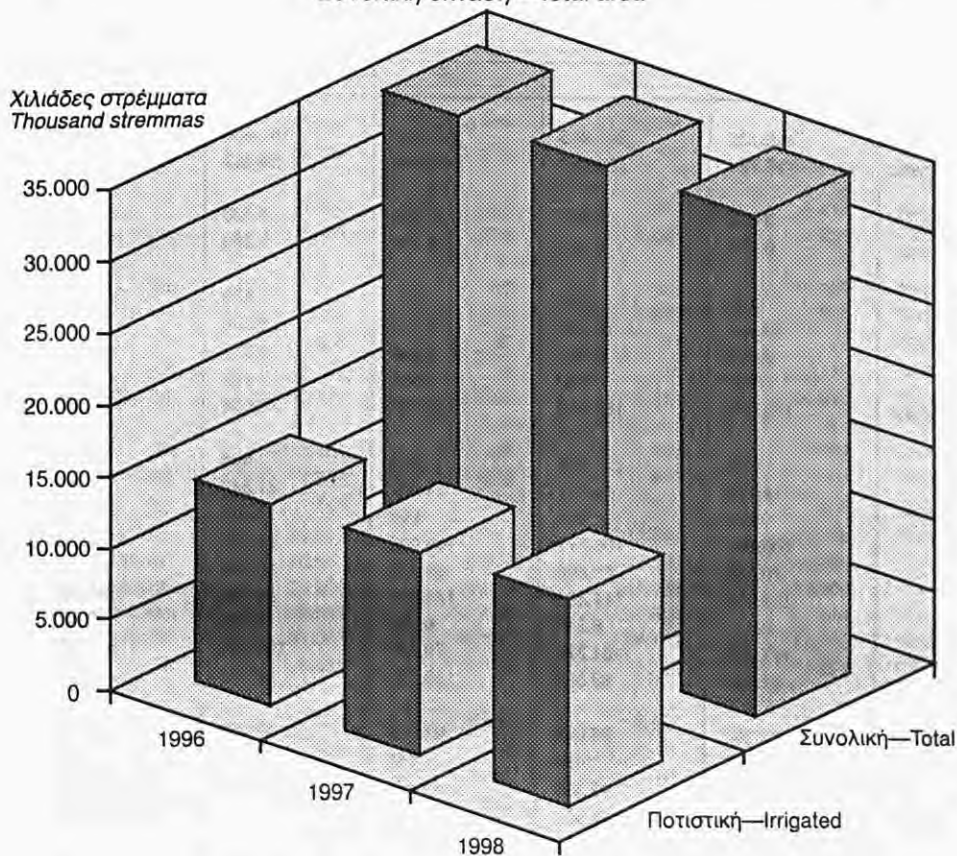
(2) Production of the crop years 1995–96, 1996–97 and 1997–98, respectively.



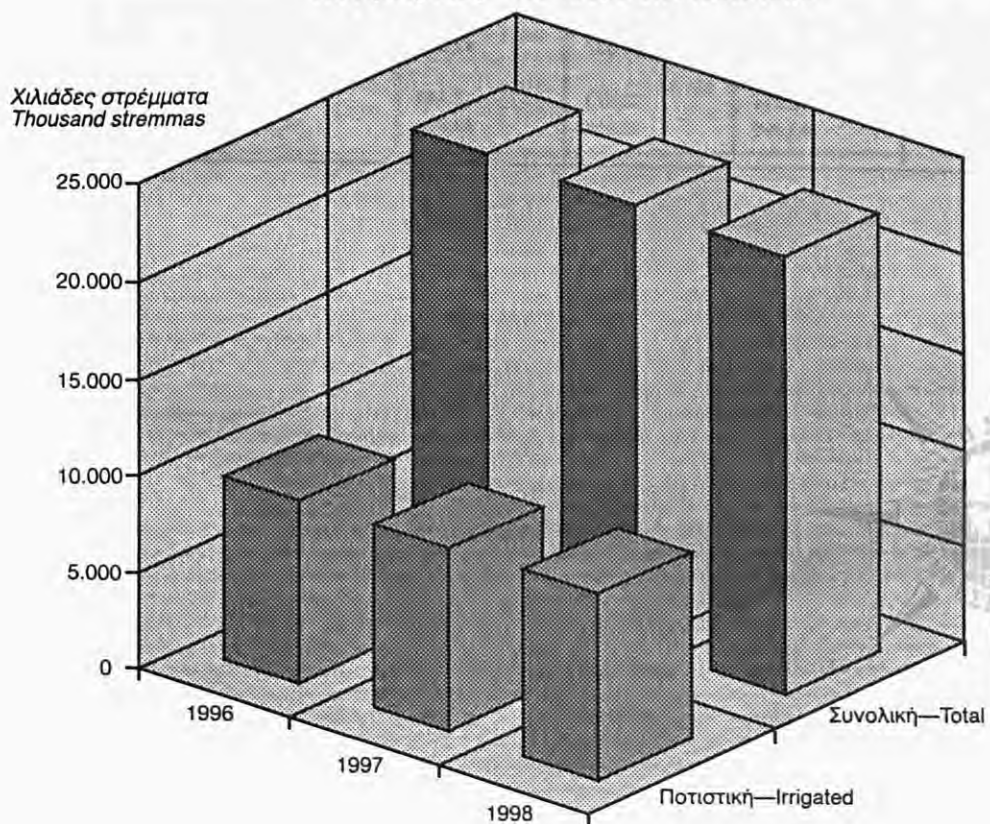
1. Εκτάσεις καλλιεργειών και από αυτές όσες ποτίστηκαν, κατά κατηγορίες. Έτη 1996 – 1998

1. Areas of crops and irrigated areas thereof, by categories. Years 1996 – 1998

Συνολική έκταση—Total area



1α. Αροτραίες—1a. Crops on arable land



Πίνακας 8. Αριθμός γεωργικών μηχανημάτων σε λειτουργία, κατά ομάδες πεδινών, ημιορεινών και ορεινών κοινοτήτων. Έτη 1996 – 1998

Είδος γεωργικού μηχανήματος	Σύνολο κοινοτήτων Total communes			Πεδινές κοινότητες Level communes		
	1996	1997	1998	1996	1997	1998
Διαξονικοί ελκυστήρες (τρακτέρ)	240.125	241.915	242.678	161.650	163.319	164.895
Μονοαξονικοί ελκυστήρες (σκαπτικές φρέζες κλπ.)	125.783	126.161	126.964	59.682	59.872	59.629
Θεριζοαλωνιστικές μηχανές (κομπίνες)	5.656	5.557	5.309	4.120	4.009	3.782
Απλές θεριστικές μηχανές κάθε τύπου (αυτοδετικές και μη)	5.898	6.040	6.152	3.260	3.362	3.433
Αλωνιστικές μηχανές κάθε τύπου	885	891	871	553	552	546
Απλές χορτοσυλλεκτικές μηχανές	10.437	10.366	10.413	6.995	6.922	6.791
Βαμβακοσυλλεκτικές	2.833	2.907	3.030	2.513	2.588	2.702
Τευλοεξαγωγείς	867	860	862	707	694	694
Κλαδευτικά μηχανήματα (βενζινο-πρίονα)	170.666	180.240	185.023	72.038	76.459	78.307
Εκκοκιστικές αραβοσίτου	885	841	849	506	496	508
Αρμεκτικές μηχανές κάθε τύπου	14.413	14.217	14.068	11.542	11.308	11.243
Κορυφολόγοι (γάλατος)	974	967	966	423	431	433
Αντλίες πετρελαιοκίνητες	109.562	108.717	108.012	77.940	77.112	76.533
Αντλίες βενζινοκίνητες	70.689	69.696	69.243	35.291	34.639	34.167
Αντλίες ηλεκτροκίνητες	139.539	141.403	143.895	94.785	96.282	97.410
Αντλίες λοιπές (ατμοκίνητες κλπ.)	6.405	6.343	6.105	2.998	2.951	2.686
Συγκροτήματα τεχνητής βροχής	177.485	181.327	179.797	133.141	136.929	135.346
Αυτοκινούμενοι μεγάλοι εκτοξευτήρες (κανονάκια)	31.981	33.339	35.521	26.118	27.051	28.673
Συγκροτήματα αρδεύσεως με σταγόνες	85.282	86.079	97.292	57.452	57.965	62.127
Εκκολαπτικές μηχανές	465	466	448	301	302	294
Σπαρτικές μηχανές σίτου	46.562	46.368	45.856	33.493	32.983	32.694
Σπαρτικές μηχανές βαμβακιού, αραβοσίτου, φασολιών κλπ.	17.223	16.853	16.632	14.13	13.790	13.694
Σιτοδιαλογείς (τριέρια)	1.540	1.453	1.316	955	927	809
Μηχανοκίνητοι ψεκαστήρες υψηλής πίεσης	104.227	105.071	105.116	62.637	63.032	63.099
Μηχανοκίνητοι ψεκαστήρες επινώτιοι .	56.453	55.788	56.504	28.865	28.156	29.667
Μηχανοκίνητοι ψεκαστήρες γραμμικών καλλιεργειών	40.906	41.337	42.256	26.796	26.112	26.921
Μηχανοκίνητα θειαφιστήρια	12.314	12.273	12.440	6.985	7.169	7.107
Μηχανές αρμαθιάσματος καπνού	42.596	42.954	41.809	19.273	19.429	18.786



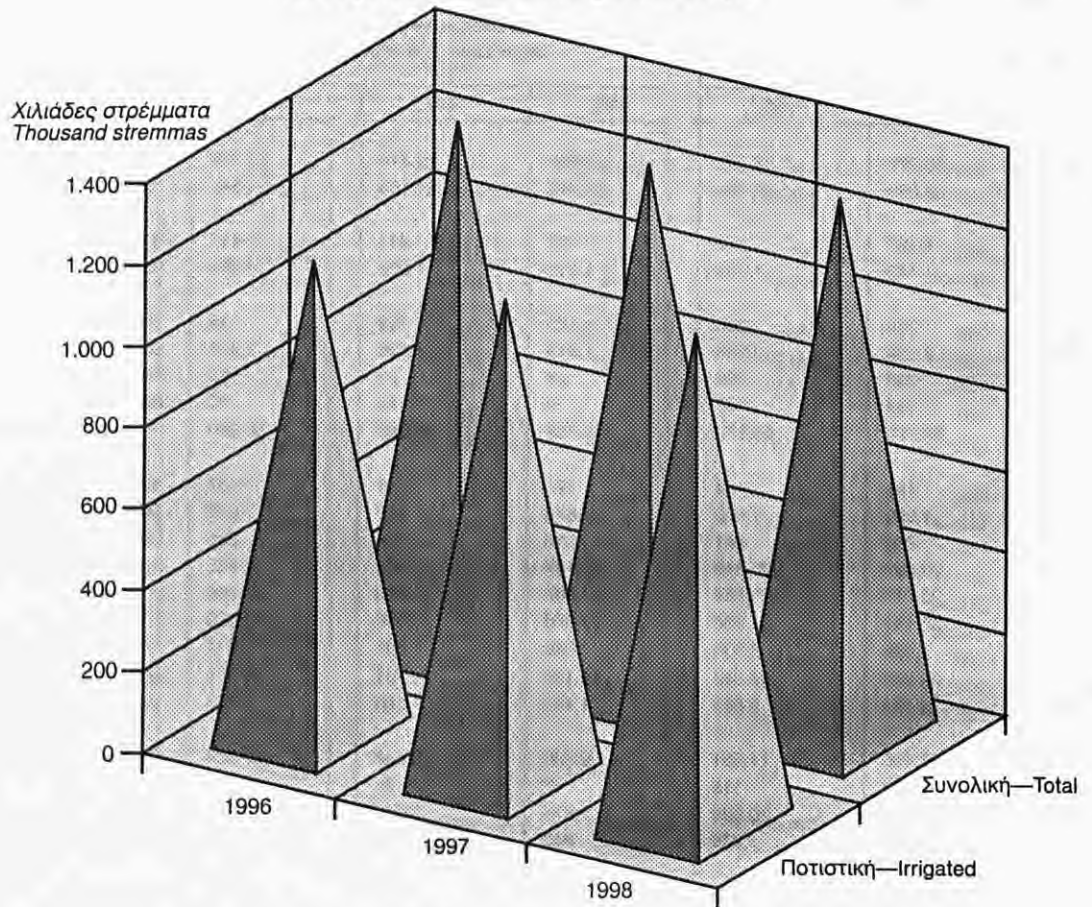
Table 8. Number of agricultural machinery, by groups of level, semi-mountainous and mountainous communes. Years 1996 – 1998

Ημιορεινές κοινότητες Semi-mountainous communes			Ορεινές κοινότητες Mountainous communes			Kind of agricultural machinery
1996	1997	1998	1996	1997	1998	
53.669	53.278	53.491	24.806	25.318	24.292	Tractors, double axis
34.883	35.094	35.794	31.218	31.195	31.541	Tractors, single axis (hoes, soil pulverizers, etc.)
1.119	1.137	1.110	417	411	417	Harvesters - threshers (combines)
1.420	1.445	1.468	1.218	1.233	1.251	Harvesters, all types (stacking up or not)
207	206	200	125	133	125	Threshers, all types
2.129	2.138	2.283	1.313	1.306	1.339	Simple mowers
297	298	306	23	21	22	Pick-up threshers, for cotton
151	156	158	9	10	10	Beet harvesters
52.920	54.798	55.870	45.708	48.983	50.846	Pruning saws, petrol
215	186	184	164	159	157	Maize leaf-removers
1.992	1.999	1.902	879	910	923	Milking machines, all types
259	251	247	292	285	286	Cream separators
20.425	20.563	20.513	11.197	11.042	10.966	Pumps, diesel oil
20.811	20.747	20.687	14.587	14.310	14.389	» petrol
32.778	33.132	34.220	11.976	11.989	12.265	» electric
2.867	2.886	2.905	540	506	514	» other (steam operated, etc.)
30.217	30.295	30.042	14.127	14.103	14.409	Sprinkling units
4.700	5.123	5.585	1.163	1.165	1.263	Gun system of irrigation
18.300	17.666	17.561	9.530	10.448	17.604	Drop system of irrigation
117	113	116	47	51	38	Incubators
10.194	10.345	10.326	2.875	3.040	2.836	Sowing machines, for wheat
2.243	2.248	2.226	843	815	712	Sowing machines, for cotton, maize, bean, etc.
416	374	367	169	152	140	Corn-graders
23.394	23.715	23.546	18.196	18.324	18.471	Power sprayers of high pressure
14.653	14.900	14.966	12.935	12.732	11.871	» » portable
10.760	11.572	11.749	3.350	3.653	3.586	» » for linear cultivations
3.113	2.938	3.116	2.016	2.166	2.217	Power dusters
15.945	16.152	15.936	7.378	7.373	7.087	Tobacco threading machines

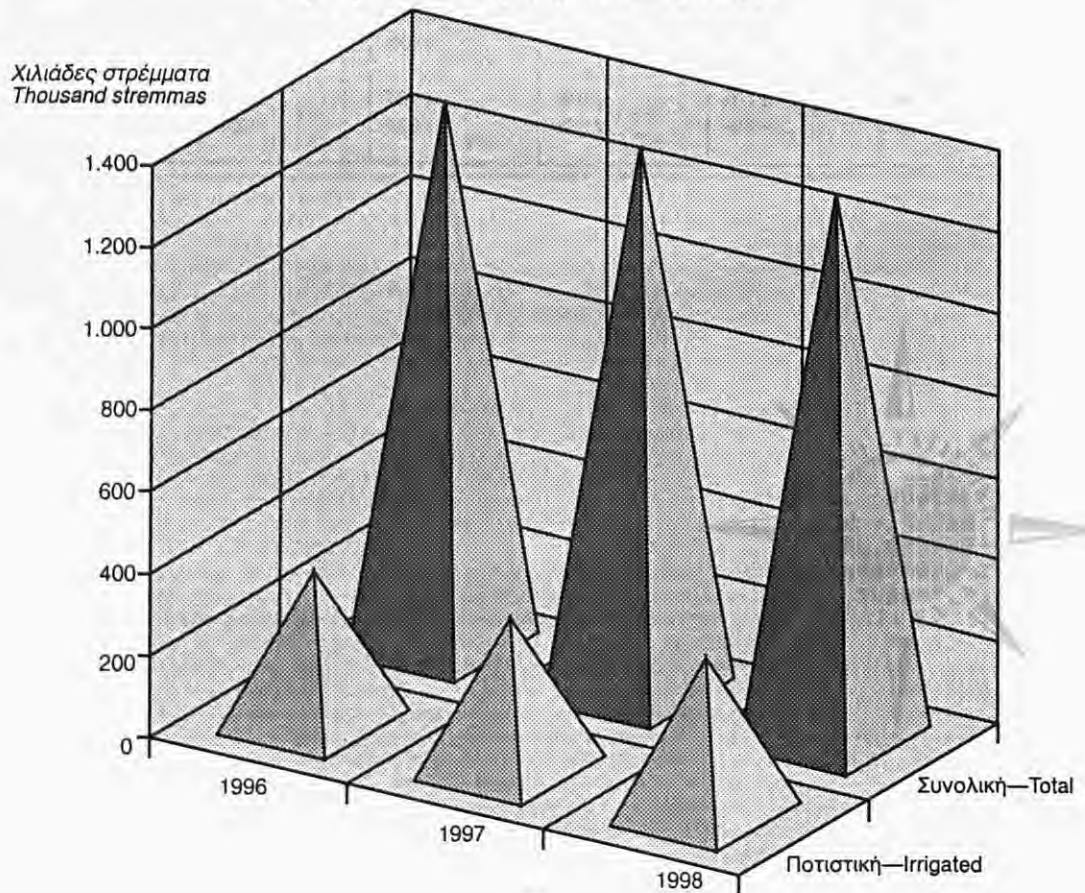


1β. Λαχανικά και λοιπές κηπευτικές καλλιέργειες

1b. Vegetables and other garden crops



1γ. Αμπέλια—Σταφιδάμπελα—1c. Vines



2. Αροτραίες καλλιέργειες

Πίνακας 2α. Σιτηρά για καρπό. Εκτάσεις και παραγωγή κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 1998

Εκτάσεις σε στρέμματα, παραγωγή σε τόνους

Γεωγραφικό διαμέρισμα και νομός	Σύνολο εκτάσεων Total areas	Σιτάρι:—Wheat:			
		μαλακό soft		σκληρό hard	
		1	2	1	2
Σύνολο Ελλάδος	12.868.432	2.301.341	595.027	6.159.853	1.467.753
Περιφέρεια Πρωτευούσης	100	—	—	47	9
Λοπή Στερεά Ελλάς και Εύβοια	1.543.910	73.285	18.209	948.524	261.158
Αττικής και Ακαρνανίας	251.240	12.486	2.826	17.656	3.627
Αττικής (υπόλοιπα)	85.488	662	58	67.448	13.511
Βοιωτίας	337.522	1.540	344	293.060	83.063
Ευβοίας	220.687	9.629	1.683	116.498	24.304
Ευρυτανίας	4.698	582	71	262	31
Φθιώτιδος	617.919	38.708	11.176	448.881	135.866
Φωκίδος	26.356	9.678	2.051	4.719	756
Πελοπόννησος	890.102	155.307	43.230	143.563	33.016
Αργολίδος	37.251	857	165	15.957	3.507
Αρκαδίας	141.412	41.328	9.441	22.086	5.321
Αχαΐας	209.816	25.439	5.807	36.914	7.698
Ηλείας	357.096	77.144	24.951	4.865	1.305
Κορινθίας	81.648	1.360	323	60.661	14.354
Λακωνίας	22.990	4.245	1.323	2.081	527
Μεσσηνίας	39.889	4.934	1.220	999	304
Ιόνιοι Νήσοι	43.391	1.480	184	18.973	2.946
Ζακύνθου	17.171	—	—	14.351	2.156
Κερκύρας	7.173	46	9	—	—
Κεφαλληνίας	13.803	704	109	4.622	790
Λευκάδος	5.244	730	66	—	—
Ήπειρος	220.776	10.843	2.814	586	151
Άρτης	48.493	3.513	705	307	97
Θεσπρωτίας	33.439	12	3	7	1
Ιωαννίνων	81.481	6.953	2.021	227	44
Πρεβέζης	57.363	365	85	45	9
Θεσσαλία	1.845.704	216.996	60.494	1.143.672	342.445
Καρδίτσας	216.281	16.962	5.260	125.703	48.134
Λαρίσης	1.095.038	147.082	38.610	719.579	220.709
Μαγνησίας	294.781	14.280	3.538	235.340	51.397
Τρικάλων	239.604	38.672	13.086	63.050	22.205
Μακεδονία	6.317.516	1.546.207	384.114	2.950.940	605.990
Γρεβενών	393.096	254.826	64.709	22.619	4.561
Δράμας	339.174	80.667	19.846	120.519	24.413
Ημαθίας	150.327	11.046	3.209	40.683	11.004
Θεσσαλονίκης	1.055.217	278.703	56.670	470.793	87.336
Καβάλας	250.185	29.596	9.614	46.741	10.022
Καστοριάς	224.659	145.192	41.299	41.161	10.368
Κιλκίς	961.349	234.625	55.803	652.635	129.977
Κοζάνης	818.856	268.102	71.299	399.058	82.821
Πέλλης	234.357	26.657	6.312	79.735	18.072
Πιερίας	286.073	68.226	20.334	143.963	37.693
Σερρών	745.126	40.595	9.712	488.645	108.397
Φλωρίνης	378.023	57.564	14.469	65.264	12.500
Χαλκιδικής	481.074	50.408	10.838	379.124	68.826
Θράκη	1.563.161	283.192	83.613	807.640	201.342
Έβρου	939.705	149.900	45.503	530.167	118.824
Ξάνθης	256.200	60.699	17.464	53.689	14.262
Ροδόπης	367.256	72.593	20.646	223.784	68.256
Νήσοι Αιγαίου	367.884	4.363	879	128.788	17.997
Δωδεκανήσου	92.831	1.314	508	72.703	9.558
Κυκλάδων	102.886	2.687	305	471	51
Λέσβου	157.055	245	47	47.683	7.582
Σάμου	7.716	105	18	3.032	314
Χίου	7.396	12	1	4.899	492
Κρήτη	75.888	9.668	1.490	17.120	2.699
Ηρακλείου	43.568	4.019	522	14.540	2.385
Λασιθίου	9.900	4.385	751	184	23
Ρεθύμνης	15.933	905	164	2.383	289
Χανίων	6.487	359	53	13	2

1=εκτάσεις, 2=παραγωγή

Πίνακας 2α. Συνέχεια

Εκτάσεις σε στρέμματα, παραγωγή σε τόνους

Γεωγραφικό διαμέρισμα και νομός	Αραβόσιτος (καλαμπόκι):			
	χωρίς συγκαλλιέργεια grown alone		συγκαλλιεργούμενος με φασόλια και άλλα είδη grown with beans and other crops	
	1	2	1	2
Σύνολο Ελλάδος	2.112.581	1.883.153	38.207	14.853
Περιφέρεια Πρωτευούσης	6	6	20	16
Λοιπή Στερεά Ελλάς και Εύβοια	239.353	220.364	5.897	1.928
Αιτωλίας και Ακαρνανίας	153.944	144.601	1.839	957
Αττικής (υπόλοιπο)	15	18	1	—
Βοιωτίας	23.510	25.118	—	—
Ευβοίας	14.961	8.551	1.723	317
Ευρυτανίας	1.106	659	1.740	454
Φθιώτιδος	39.776	36.458	446	129
Φωκίδος	6.041	4.959	148	71
Πελοπόννησος	237.656	207.028	11.530	5.007
Αργολίδος	1.943	1.675	90	14
Αρκαδίας	17.071	9.856	886	424
Αχαΐας	38.403	21.927	3.733	1.786
Ηλείας	153.873	152.800	5.223	2.200
Κορινθίας	4.179	2.803	461	146
Λακωνίας	5.400	5.048	226	135
Μεσσηνίας	16.787	12.919	911	302
Ιόνιοι Νήσοι	3.814	1.196	3.927	562
Ζακύνθου	329	104	241	55
Κερκύρας	2.783	691	3.651	498
Κεφαλληνίας	112	37	21	4
Λευκάδος	590	364	14	5
Ήπειρος	162.055	129.007	4.825	1.851
Άρτης	38.469	29.411	2.036	478
Θεσπρωτίας	23.725	22.605	108	38
Ιωαννίνων	50.527	44.142	2.502	1.246
Πρεβέζης	49.334	32.849	179	89
Θεσσαλία	258.750	257.361	3.131	1.338
Καρδίτσας	64.706	58.900	914	213
Λαρίσης	80.016	82.959	1.275	965
Μαγνησίας	10.195	11.280	—	—
Τρικάλων	103.833	104.222	942	160
Μακεδονία	839.492	768.708	6.204	3.650
Γρεβενών	23.964	20.764	93	27
Δράμας	87.635	77.734	1.045	659
Ημαθίας	63.979	55.871	930	670
Θεσσαλονίκης	81.708	69.827	10	5
Καβάλας	152.238	139.888	711	430
Καστοριάς	5.440	4.240	739	280
Κιλκίς	29.556	30.020	20	10
Κοζάνης	42.508	42.927	268	244
Πέλλης	94.850	82.359	2.150	1.239
Πιερίας	42.199	31.821	—	—
Σερρών	131.043	128.405	—	—
Φλωρίνης	79.210	79.784	128	45
Χαλκιδικής	5.162	5.068	110	41
Θράκη	369.445	298.867	1.265	274
Έβρου	223.530	159.508	—	—
Ξάνθης	125.410	119.208	415	61
Ροδόπης	20.505	20.151	850	213
Νήσοι Αιγαίου	1.410	461	920	134
Δωδεκανήσου	91	28	—	—
Κυκλάδων	279	65	221	39
Λέσβου	976	349	553	84
Σάμου	64	19	139	11
Χίου	—	—	7	—
Κρήτη	600	155	488	93
Ηρακλείου	38	8	55	12
Λασιθίου	361	60	252	40
Ρεθύμνης	45	52	32	8
Χανίων	156	35	149	33

1=εκτάσεις, 2=παραγωγή

(1) Περιλαμβάνονται: σμιγάδι, κεχρί, φαλαριδα, τριτικάλι κλπ.

Table 2a. Continued

Areas in stremmas, production in tons

—Maize:		Σόργο Sorghum		Λοιπά (1) Other		Geographic region and department
Ρύζι Rice		1	2	1	2	
1	2	1	2	1	2	
262.508	189.519	631	83	6.389	1.509	Greece, total
—	—	—	—	—	—	Greater Athens
22.300	15.000	185	23	231	91	Rest of Central Greece and Evia
8.400	4.775	—	—	—	—	Etolia and Akarnania
—	—	—	—	—	—	Attiki (rest)
—	—	—	—	—	—	Viotia
—	—	75	7	50	10	Evia
—	—	—	—	—	—	Evritania
13.900	10.225	110	16	91	18	Fthiotida
—	—	—	—	90	63	Fokida
2.730	2.144	78	18	297	47	Peloponnissos
—	—	—	—	—	—	Argolida
—	—	33	9	5	2	Arkadia
—	—	—	—	62	9	Achaia
2.030	1.794	20	6	10	3	Ilia
—	—	—	—	—	—	Korinthia
—	—	—	—	—	—	Lakonia
700	350	25	3	220	33	Messinia
—	—	25	3	47	6	Ionian Islands
—	—	—	—	10	2	Zakynthos
—	—	25	3	32	3	Kerkyra
—	—	—	—	—	—	Kefallinia
—	—	—	—	5	1	Lefkada
1.630	1.365	208	21	—	—	Ipiros
—	—	—	—	—	—	Arta
1.630	1.365	—	—	—	—	Thesprotia
—	—	18	6	—	—	Ioannina
—	—	190	15	—	—	Preveza
300	180	—	—	1.639	336	Thessalia
—	—	—	—	—	—	Karditsa
300	180	—	—	1.200	240	Larissa
—	—	—	—	—	—	Magnissia
—	—	—	—	439	96	Trikala
234.708	170.308	55	9	1.833	490	Makedonia
—	—	—	—	—	—	Grevena
—	—	—	—	343	144	Drama
25.153	21.275	55	9	—	—	Imathia
150.216	117.937	—	—	530	128	Thessaloniki
7.580	4.305	—	—	—	—	Kavala
—	—	—	—	—	—	Kastoria
33	24	—	—	950	216	Kilkis
—	—	—	—	—	—	Kozani
2.750	2.200	—	—	—	—	Pella
6.710	5.368	—	—	—	—	Pieria
42.266	19.199	—	—	10	2	Serres
—	—	—	—	—	—	Florina
—	—	—	—	—	—	Chalkidiki
840	522	—	—	1.665	460	Thraki
800	520	—	—	875	256	Evros
40	2	—	—	440	88	Xanthi
—	—	—	—	350	116	Rodopi
—	—	22	—	651	76	Aegean Islands
—	—	—	—	15	2	Dodekanissos
—	—	22	—	580	69	Kyklades
—	—	—	—	—	—	Lesvos
—	—	—	—	6	1	Samos
—	—	—	—	50	4	Chios
—	—	58	9	26	3	Kriti
—	—	—	—	16	2	Iraklio
—	—	15	2	10	1	Lassithi
—	—	2	—	—	—	Rethymno
—	—	41	7	—	—	Chania

1=areas, 2=production
(1) Including: maslin, millet, phalaris, triticale, etc.

Table 2c. Fodder seeds. Areas and production by geographic region and department. Year 1998

Areas in stremmas, production in tons

Λαθούρι Vetchling (Lathyrus)		Σπόρος τριφυλλιών Clover seed		Λοιπά (1) Other		Geographic region and department
1	2	1	2	1	2	
1.372	296	10.757	994	11.431	2.041	Greece, total
—	—	—	—	—	—	Greater Athens
166	21	6.710	705	3.312	756	Rest of Central Greece and Evia
7	2	26	2	852	249	Etolia and Akamania
14	1	—	—	76	8	Attiki (rest)
—	—	547	41	205	27	Viotia
125	17	320	53	1.434	393	Evia
—	—	15	—	40	16	Evritania
—	—	5.802	609	705	63	Fthiotida
20	1	—	—	—	—	Fokida
693	214	113	10	1.520	273	Peloponnissos
—	—	—	—	45	7	Argolida
148	26	—	—	556	83	Arkadia
180	37	73	4	250	38	Achaia
45	12	30	5	450	109	Ilia
250	124	—	—	102	17	Korinthia
46	12	10	1	93	14	Lakonia
24	3	—	—	24	5	Messinia
—	—	341	12	1.359	156	Ionian Islands
—	—	88	7	515	64	Zakynthos
—	—	253	5	13	1	Kerkyra
—	—	—	—	773	79	Kefallinia
—	—	—	—	58	12	Lefkada
—	—	1.112	69	189	25	Ipiros
—	—	559	41	15	1	Arta
—	—	140	7	150	20	Thesprotia
—	—	253	8	5	1	Ioannina
—	—	160	13	19	3	Preveza
—	—	624	42	178	41	Thessalia
—	—	404	11	—	—	Karditsa
—	—	50	16	108	30	Larissa
—	—	—	—	—	—	Magnissia
—	—	170	15	70	11	Trikala
—	—	320	27	298	55	Makedonia
—	—	—	—	—	—	Grevena
—	—	—	—	233	45	Drama
—	—	—	—	—	—	Imathia
—	—	—	—	—	—	Thessaloniki
—	—	—	—	—	—	Kavala
—	—	—	—	—	—	Kastoria
—	—	—	—	—	—	Kilkis
—	—	—	—	10	4	Kozani
—	—	—	—	—	—	Pella
—	—	—	—	—	—	Pieria
—	—	—	—	55	6	Serres
—	—	320	27	—	—	Florina
—	—	—	—	—	—	Chalkidiki
—	—	1.517	127	45	6	Thraki
—	—	1.427	123	45	6	Evros
—	—	90	4	—	—	Xanthi
—	—	—	—	—	—	Rodopi
393	43	20	2	2.554	364	Aegean Islands
325	37	—	—	140	14	Dodekanissos
45	4	—	—	78	2	Kyklades
—	—	20	2	1.680	254	Lesvos
23	2	—	—	171	25	Samos
—	—	—	—	485	69	Chios
120	18	—	—	1.976	365	Kriti
44	5	—	—	775	104	Iraklio
44	8	—	—	422	95	Lassithi
21	3	—	—	582	144	Rethymno
11	2	—	—	197	22	Chania

1=areas, 2=production

(1) Including peas, broad beans, lentil and other fodder plants for seed.

Πίνακας 2δ. Βιομηχανικά φυτά. Εκτάσεις και παραγωγή κατά γεωγραφικό διαμέρισμα και νομό. Έτος 1998

Εκτάσεις σε στρέμματα, παραγωγή σε τόνους

Γεωγραφικό διαμέρισμα και νομός	Σύνολο εκτάσεων (1) Total areas	Καπνός—Tobacco			
		Ανατολικού τύπου Eastern type		Μπέρλεϋ, Βιρτζίνια Berley, Virginia	
		1	2	1	2
Σύνολο Ελλάδος	5.570.466	499.951	90.438	162.848	56.041
Περιφέρεια Πρωτευούσης	—	—	—	—	—
Λοιπή Στερεά Ελλάς και Εύβοια	876.002	97.525	21.298	83.577	29.511
Αιτωλίας και Ακαρνανίας	197.655	79.448	15.194	37.920	11.521
Αττικής (υπόλοιπο)	11.030	—	—	—	—
Βοιωτίας	359.315	1.635	567	3.355	1.077
Ευβοίας	16.187	—	—	—	—
Ευρυτανίας	1.019	969	230	—	—
Φθιώτιδος	289.066	15.473	5.307	40.972	16.469
Φωκίδος	1.730	—	—	1.330	444
Πελοπόννησος	42.302	11.878	2.922	522	234
Αργολίδος	8.812	8.812	2.173	—	—
Αρκαδίας	30	—	—	—	—
Αχαΐας	50	34	5	—	—
Ηλείας	25.977	—	—	—	—
Κορινθίας	3.314	3.032	744	272	124
Λακωνίας	293	—	—	250	110
Μεσσηνίας	3.826	—	—	—	—
Ιόνιοι Νήσοι	14	—	—	5	—
Ζακύνθου	4	—	—	—	—
Κερκύρας	10	—	—	5	—
Κεφαλληνίας	—	—	—	—	—
Λευκάδος	—	—	—	—	—
Ήπειρος	27.566	3.713	1.300	419	150
Άρτης	10.369	2.171	851	145	58
Θεσπρωτίας	629	—	—	—	—
Ιωαννίνων	1.198	1.003	276	140	48
Πρεβέζης	15.370	539	173	134	44
Θεσσαλία	1.852.513	41.328	9.358	21.567	7.473
Καρδίτσας	705.403	2.911	691	17.246	6.123
Λαρίσης	821.268	28.091	6.136	2.393	819
Μαγνησίας	129.642	120	28	—	—
Τρικάλων	196.200	10.206	2.503	1.928	531
Μακεδονία	1.719.329	249.646	43.790	54.280	19.912
Γρεβενών	14.129	11.251	2.095	—	—
Δράμας	131.226	3.708	1.520	539	58
Ημαθίας	205.230	10.455	2.129	11.060	4.179
Θεσσαλονίκης	226.597	23.886	3.294	5.212	1.706
Καβάλας	67.937	6.706	819	80	20
Καστοριάς	2.337	2.057	286	30	4
Κιλίκης	107.097	15.000	3.194	8.874	2.472
Κοζάνης	39.813	14.988	2.958	1.885	364
Πέλλης	230.579	22.276	3.548	26.152	9.058
Πιερίας	147.423	88.947	16.419	8	4
Σερρών	489.795	45.982	6.761	400	40
Φλωρινής	22.266	1.951	445	—	—
Χαλκιδικής	34.900	2.439	322	40	7
Θρακη	1.050.899	95.861	11.770	2.478	761
Έβρου	519.907	3.290	311	170	37
Ξάνθης	117.935	30.883	3.357	750	151
Ροδόπης	413.057	61.688	8.102	1.558	573
Νήσοι Αιγαίου	1.655	—	—	—	—
Δωδεκανήσου	552	—	—	—	—
Κυκλάδων	118	—	—	—	—
Λέσβου	964	—	—	—	—
Σάμου	21	—	—	—	—
Χίου	—	—	—	—	—
Κρήτη	186	—	—	—	—
Ηρακλείου	75	—	—	—	—
Λασιθίου	7	—	—	—	—
Ρεθύμνης	37	—	—	—	—
Χανίων	67	—	—	—	—

1=εκτάσεις, 2=παραγωγή

(1) Περιλαμβάνονται και εκτάσεις διαφόρων ειδών (μαραθόσπορος, κύμινο κλπ.).

(2) Η παραγωγή αναφέρεται στο σύσπορο βαμβάκι.

Table 2d. Industrial plants. Areas and production by geographic region and department. Year 1998

Areas in stremmas, production in tons

Βαμβάκι:—Cotton:				Σουσάμι Sesame		Ηλιόσπορος Sunflower		Geographic region and department
Ποτιστικό irrigated		Ξερικό non-irrigated						
1	2(2)	1	2(2)	1	2	1	2	
3.996.301	1.208.069	158.112	20.201	1.679	106	318.731	47.332	Greece, total
—	—	—	—	—	—	—	—	Greater Athens
640.841	203.673	32.663	3.318	117	21	2	—	Rest of Central Greece and Evia
79.400	23.429	—	—	12	2	—	—	Etolia and Akarnania
2.280	725	8.750	9	—	—	—	—	Attiki (rest)
343.323	114.922	10.990	1.121	10	1	2	—	Viotia
12.951	3.689	640	102	40	2	—	—	Evia
—	—	—	—	50	15	—	—	Evritania
202.507	60.810	12.263	2.082	5	1	—	—	Fthiotida
380	98	20	4	—	—	—	—	Fokida
24.701	7.576	—	—	130	7	—	—	Peloponnissos
—	—	—	—	—	—	—	—	Argolida
—	—	—	—	—	—	—	—	Arkadia
—	—	—	—	—	—	—	—	Achaia
24.701	7.576	—	—	130	7	—	—	Ilia
—	—	—	—	—	—	—	—	Korinthia
—	—	—	—	—	—	—	—	Lakonia
—	—	—	—	—	—	—	—	Messinia
—	—	—	—	4	—	—	—	Ionian Islands
—	—	—	—	4	—	—	—	Zakynthos
—	—	—	—	—	—	—	—	Kerkyra
—	—	—	—	—	—	—	—	Kefallinia
—	—	—	—	—	—	—	—	Lefkada
23.159	4.504	—	—	—	—	10	2	Ipiros
8.053	1.675	—	—	—	—	—	—	Arta
629	167	—	—	—	—	—	—	Thesprotia
—	—	—	—	—	—	—	—	Ioannina
14.477	2.662	—	—	—	—	10	2	Preveza
1.707.105	537.642	2.985	427	32	3	1.277	38	Thessalia
667.515	186.480	1.565	153	28	3	—	—	Karditsa
744.965	255.913	1.210	241	—	—	—	—	Larissa
118.852	41.267	100	30	—	—	—	—	Magnissia
175.773	53.982	110	3	4	—	1.277	38	Trikala
1.112.906	346.604	17.074	3.122	174	10	70.503	6.089	Makedonia
—	—	—	—	—	—	973	121	Grevena
107.720	25.883	233	31	—	—	1.230	244	Drama
140.041	46.463	708	96	2	—	410	25	Imathia
136.852	46.350	6.677	539	30	1	45.543	4.597	Thessaloniki
40.668	10.946	486	57	—	—	36	7	Kavala
—	—	—	—	—	—	50	10	Kastoria
72.978	23.836	84	13	—	—	7.472	576	Kilkis
35	—	—	—	—	—	—	—	Kozani
164.893	53.563	470	67	—	—	12	3	Pella
45.359	15.887	199	52	—	—	—	—	Pieria
383.334	117.697	5.580	1.891	127	8	6.026	89	Serres
—	—	—	—	—	—	8	1	Florina
21.026	5.979	2.637	376	15	1	8.743	416	Chalkidiki
487.419	108.034	105.300	13.330	227	13	246.628	41.192	Thraki
140.667	26.167	58.206	8.287	194	12	238.345	39.317	Evros
71.037	12.931	3.596	335	—	—	130	20	Xanthi
275.715	68.936	43.498	4.708	33	1	8.153	1.855	Rodopi
170	36	90	4	920	47	310	11	Aegean Islands
—	—	—	—	505	26	—	—	Dodekanissos
—	—	—	—	91	2	3	—	Kyklades
170	36	90	4	316	19	307	11	Lesvos
—	—	—	—	8	—	—	—	Samos
—	—	—	—	—	—	—	—	Chios
—	—	—	—	75	5	1	—	Kriti
—	—	—	—	37	2	1	—	Iraklio
—	—	—	—	1	—	—	—	Lassithi
—	—	—	—	26	2	—	—	Rethymno
—	—	—	—	11	1	—	—	Chania

1= areas, 2=production

(1) Including also stremmas of several crops (fennel seed, etc.).

(2) Production refers to seed cotton.

Table 2d. Continued

Areas in stremmas, production in tons

Κολοκύθες για σπόρους πασατέμπου Pumpkins seed		Πιπεριές για κόκκινο πιπέρι Red pepper		Αρωματικά φυτά που καλλιεργούνται (1) Cultivated aromatic plants	Λοιπά (2) Other	Geographic region and department
1	2	1	2	1	1	
6.530	1.068	229	57	5.215	8.813	Greece, total
—	—	—	—	—	—	Greater Athens
—	—	—	—	581	3.150	Rest of Central Greece and Evia
—	—	—	—	—	600	Etolia and Akarnania
—	—	—	—	2	—	Attiki (rest)
—	—	—	—	20	—	Violia
—	—	—	—	555	2.550	Evia
—	—	—	—	4	—	Evritania
—	—	—	—	—	—	Fthiotida
—	—	—	—	—	—	Fokida
—	—	1	—	31	—	Peloponnissos
—	—	—	—	—	—	Argolida
—	—	—	—	—	—	Arkadia
—	—	1	—	24	—	Achaia
—	—	—	—	—	—	Ilia
—	—	—	—	—	—	Korinthia
—	—	—	—	5	—	Lakonia
—	—	—	—	2	—	Messinia
—	—	—	—	7	—	Ionian Islands
—	—	—	—	2	—	Zakynthos
—	—	—	—	—	—	Kerkyra
—	—	—	—	5	—	Kefallinia
—	—	—	—	—	—	Lefkada
—	—	—	—	24	—	Ipiros
—	—	—	—	20	—	Arta
—	—	—	—	—	—	Thesprotia
—	—	—	—	4	—	Ioannina
—	—	—	—	—	—	Preveza
—	—	2	—	655	92	Thessalia
—	—	2	—	35	—	Karditsa
—	—	—	—	—	80	Larissa
—	—	—	—	600	—	Magnissia
—	—	—	—	20	12	Trikala
34	5	196	51	3.447	5.516	Makedonia
—	—	—	—	—	—	Grevena
—	—	—	—	—	15	Drama
—	—	—	—	51	2	Imathia
—	—	—	—	1.110	995	Thessaloniki
—	—	—	—	—	—	Kavala
—	—	—	—	—	—	Kastoria
—	—	—	—	—	—	Kilkis
4	—	—	—	895	4.504	Kozani
30	5	186	43	—	—	Pella
—	—	—	—	—	—	Pieria
—	—	—	—	22	—	Serres
—	—	10	8	170	—	Florina
—	—	—	—	1.199	—	Chalkidiki
6.494	1.063	30	6	100	15	Thraki
1.424	486	—	—	—	15	Evros
370	52	—	—	—	—	Xanthi
4.700	525	30	6	100	—	Rodopi
—	—	—	—	102	40	Aegean Islands
—	—	—	—	—	—	Dodekanissos
—	—	—	—	—	—	Kyklades
—	—	—	—	82	40	Lesvos
—	—	—	—	—	—	Samos
—	—	—	—	20	—	Chios
2	—	—	—	268	—	Kriti
—	—	—	—	268	—	Iraklio
2	—	—	—	—	—	Lassithi
—	—	—	—	—	—	Rethymno
—	—	—	—	—	—	Chania

1=areas, 2=production

(1) Including: wint, dittany, origanun, etc.

(2) Including: flax, hemp, saffron, hops, etc.

Table 3a. Continued

Areas in stremmas, production in tons

Σπαράγγια Asparagus		Φράουλες Strawberries		Λοιπά λαχανικά Other		Geographic region and department
1	2	1	2	1	2	
80.365	30.758	4.937	9.283	141.775	249.694	Greece, total
—	—	—	—	469	946	Greater Athens
1.061	447	577	1.150	30.676	66.618	Rest of Central Greece and Evia
1.000	406	511	1.053	2.117	1.151	Etolia and Akarnania
—	—	—	—	10.379	23.338	Attiki (rest)
—	—	1	1	8.520	27.556	Violia
—	—	—	—	6.766	10.951	Evia
—	—	4	1	246	155	Evritania
61	41	9	2	2.422	3.310	Fthiotida
—	—	52	93	226	157	Fokida
8	12	1.450	4.002	26.955	43.782	Peloponnissos
—	—	—	—	2.521	3.153	Argolida
—	—	2	—	776	592	Arkadia
1	1	787	2.167	5.080	5.554	Achaia
2	2	640	1.815	10.188	22.615	Ilia
4	8	20	20	3.437	5.717	Korinthia
—	—	—	—	2.652	3.219	Lakonia
1	1	1	—	2.301	2.932	Messinia
1	—	44	14	4.062	3.117	Ionian Islands
—	—	4	2	478	299	Zakynthos
—	—	39	12	2.797	2.453	Kerkyra
1	—	1	—	595	303	Kefallinia
—	—	—	—	192	62	Lefkada
26	4	6	2	3.462	2.853	Ipiros
23	1	—	—	1.170	926	Arta
3	3	2	—	551	482	Thesprotia
—	—	4	2	804	500	Ioannina
—	—	—	—	937	945	Preveza
1.511	597	148	285	13.092	27.252	Thessalia
—	—	10	6	1.413	1.204	Karditsa
1.511	597	130	275	3.006	4.522	Larissa
—	—	—	—	2.729	6.673	Magnissia
—	—	8	4	5.944	14.853	Trikala
74.406	28.096	2.369	2.917	28.847	56.606	Makedonia
—	—	3	1	169	58	Grevena
—	—	3	1	2.187	4.639	Drama
8.272	4.063	15	12	3.091	14.152	Imathia
1.021	545	—	—	8.783	16.171	Thessaloniki
8.478	4.566	1	—	2.995	4.662	Kavala
—	—	3	1	491	381	Kastoria
15	10	15	9	1.119	1.370	Kilkis
—	—	2	1	893	928	Kozani
56.032	18.628	149	149	3.025	5.238	Pella
33	16	1.639	1.764	1.300	1.831	Pieria
405	178	10	20	1.485	2.533	Serres
150	90	529	959	592	534	Florina
—	—	—	—	2.717	4.109	Chalkidiki
3.350	1.602	1	1	17.189	29.557	Thraki
2.242	1.131	1	1	937	882	Evros
993	427	—	—	12.871	23.232	Xanthi
115	44	—	—	3.381	5.443	Rodopi
2	—	146	455	7.337	4.966	Aegean Islands
—	—	121	450	1.714	1.394	Dodekanissos
—	—	7	2	1.719	1.097	Kyklades
2	—	13	2	2.434	1.487	Lesvos
—	—	5	1	836	519	Samos
—	—	—	—	634	469	Chios
—	—	196	457	9.686	13.997	Kriti
—	—	166	414	3.208	3.375	Iraklio
—	—	2	1	2.219	7.988	Lassithi
—	—	1	—	1.614	978	Rethymno
—	—	27	42	2.645	1.656	Chania

1=areas, 2=production

Πίνακας 36—Table 3b. Συνέχεια—Continued

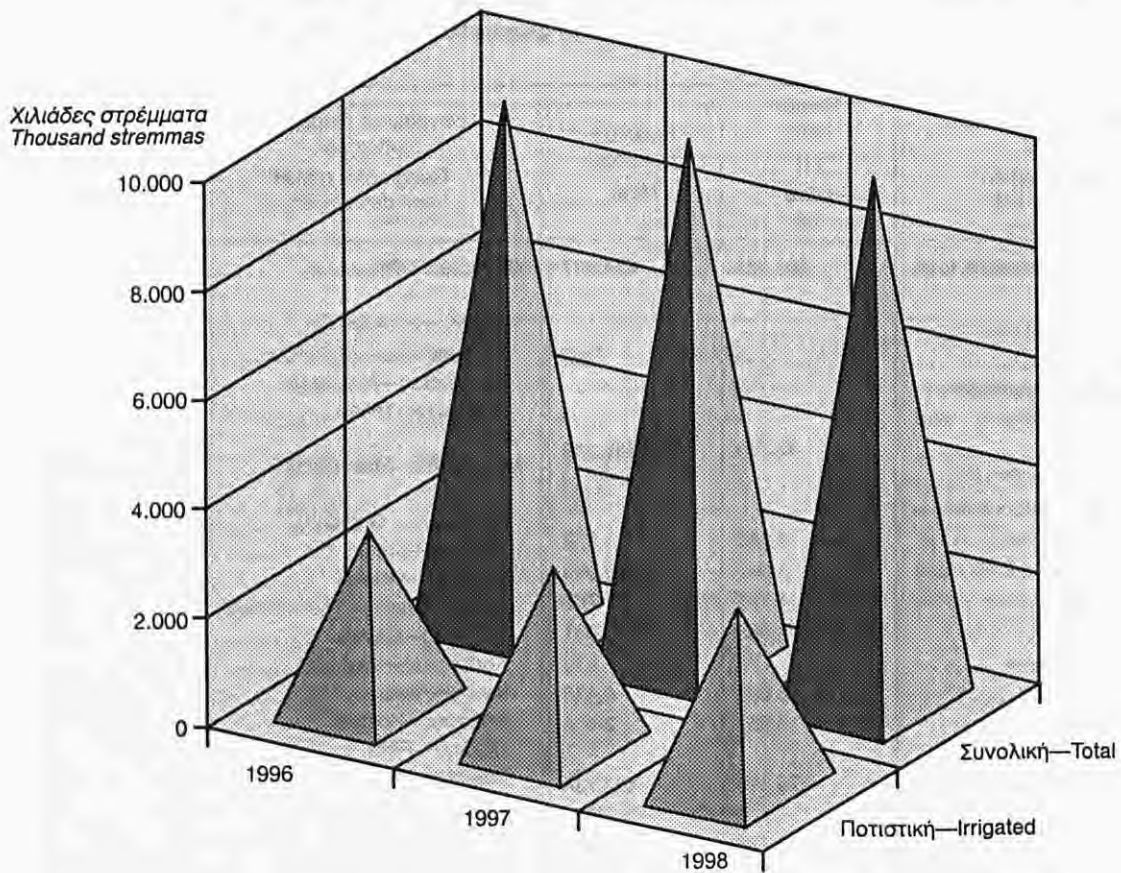
Εκτάσεις σε στρέμματα

Areas in stremmas

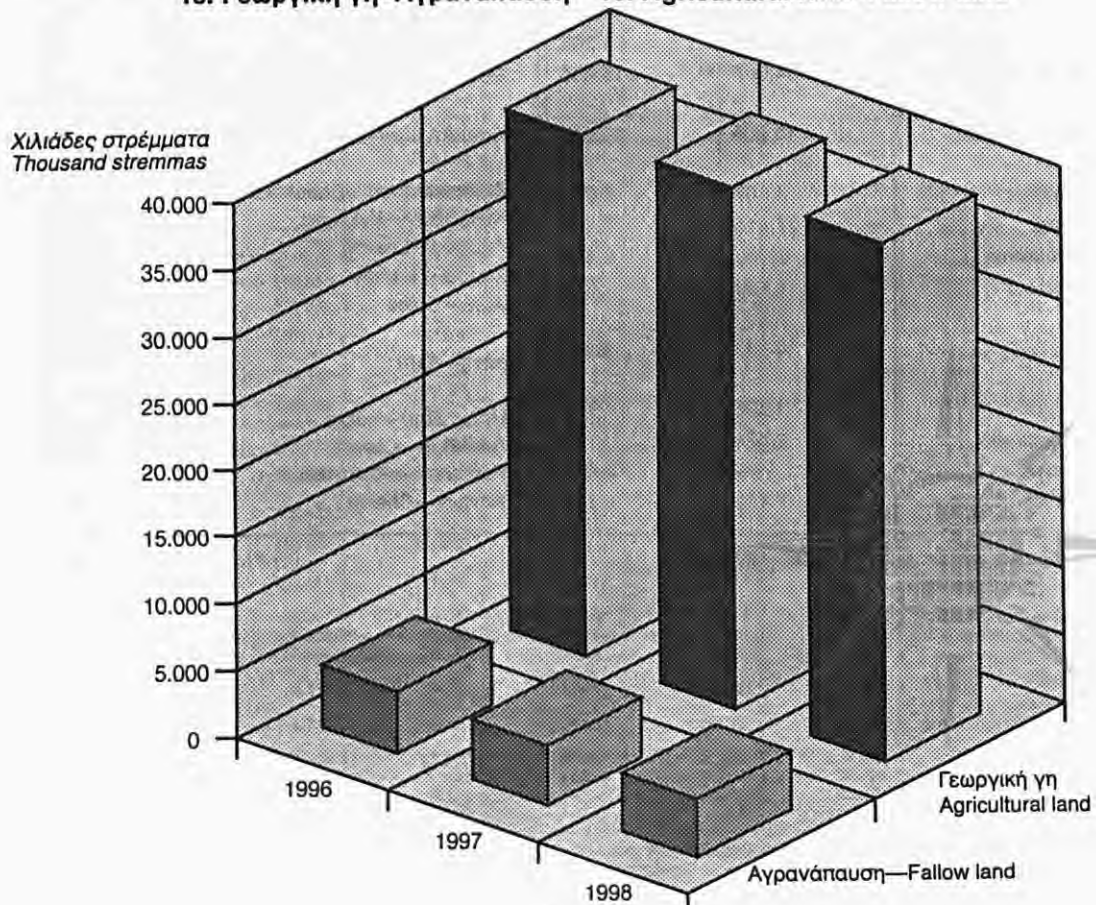
Γεωγραφικό διαμέρισμα και νομός	Κηπευτική γη Garden area		Λοιπές κηπευτικές καλλιέργειες—Other garden crops						Θερμοκήπια Greenhouses		Geographic region and department	
	Σύνολο Total	Από αυτή: έκταση γης λαχανόκη- πων, αγρών που φυτεύ- τηκαν με λαχανικά και θερμοκήπια Thereof: area of vegetable gardens, fields under vege- tables and greenhouses	Σύνο- λο Total	Φυτώρια—Seedlings				Κα- πνο- σο- ρεια Toba- cco seed- lings	Εμπο- ρικοί ανθό- κηποι Com- mer- cial flower gar- dens	Για άνθη For flow- ers		Για λαχα- νικά For vege- tables
				Κα- ρπο- φόρων δέν- δρων Fruit trees	Δασι- κών δέν- δρων Forest trees	Καλλω- πιστι- κών φυτών Decor- ative plants	Αμε- ρικανι- κών αμπέ- λων Ameri- can vines					
Καβάλας	26.284	25.270	1.014	5	193	4	10	769	9	24	304	Kavala
Καστορίας	3.831	3.781	50	—	—	—	—	50	—	—	15	Kastoria
Κιλκίς	11.825	10.027	1.798	—	—	7	30	1.750	2	9	64	Kilkis
Κοζάνης	6.773	5.435	1.338	3	15	6	—	1.302	4	8	—	Kozani
Πέλλης	85.008	82.852	2.156	450	94	92	—	1.483	21	16	2.480	Pella
Πιερίας	18.071	11.655	6.416	12	24	—	—	6.345	31	4	84	Pieria
Σερρών	40.555	36.911	3.644	22	37	25	—	3.509	5	46	470	Serres
Φλωρίνης	3.110	3.007	103	—	—	—	—	103	—	—	17	Florina
Χαλκιδικής	16.932	16.306	626	164	30	91	—	240	45	56	691	Chalkidiki
Θράκη	73.270	69.156	4.114	20	135	11	155	3.578	180	35	348	Thraki
Εβρου	13.858	13.720	138	20	—	—	—	108	—	10	93	Evros
Ξάνθης	33.533	32.446	1.087	—	—	—	—	887	180	20	76	Xanthi
Ροδόπης	25.879	22.990	2.889	—	135	11	155	2.583	—	5	179	Rodopi
Νήσοι Αιγαίου	50.203	50.001	202	15	10	18	9	—	26	124	2.391	Aegean Islands
Δωδεκανήσου	13.148	13.022	126	13	—	17	8	—	18	70	818	Dodekanisoss
Κυκλάδων	14.497	14.497	—	—	—	—	—	—	—	—	631	Kyklades
Λέσβου	14.294	14.272	22	—	10	—	—	—	8	4	629	Lesvos
Σάμου	4.572	4.527	45	2	—	1	1	—	—	41	250	Samos
Χίου	3.692	3.683	9	—	—	—	—	—	—	9	63	Chios
Κρήτη	88.960	86.008	2.952	114	27	47	520	—	246	1.998	21.036	Kriti
Ηρακλείου	37.068	34.613	2.455	44	23	15	470	—	197	1.706	6.276	Iraklio
Λασιθίου	21.363	21.200	163	6	—	7	—	—	—	150	11.878	Lassithi
Ρεθύμνης	12.048	11.936	112	—	—	—	—	—	43	69	534	Rethymno
Χανίων	18.481	18.259	222	64	4	25	50	—	6	73	2.348	Chania



1δ. Δενδρώδεις—1d. Areas under trees



1ε. Γεωργική γη—Αγρανάπαυση—1e. Agricultural land—Fallow land



ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ "ΚΑΛΥΨΗ ΒΑΣΙΚΩΝ ΑΝΓΙΣΤΑΣΕΩΝ ΚΑΙ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ "ΚΑΛΥΨΗ ΒΑΣΙΚΩΝ ΑΝΓΙΣΤΑΣΕΩΝ ΚΑΙ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ "ΚΑΛΥΨΗ ΒΑΣΙΚΩΝ ΑΝΓΙΣΤΑΣΕΩΝ ΚΑΙ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ "ΚΑΛΥΨΗ ΒΑΣΙΚΩΝ ΑΝΓΙΣΤΑΣΕΩΝ ΚΑΙ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ "ΚΑΛΥΨΗ ΒΑΣΙΚΩΝ ΑΝΓΙΣΤΑΣΕΩΝ ΚΑΙ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ "ΚΑΛΥΨΗ ΒΑΣΙΚΩΝ ΑΝΓΙΣΤΑΣΕΩΝ ΚΑΙ

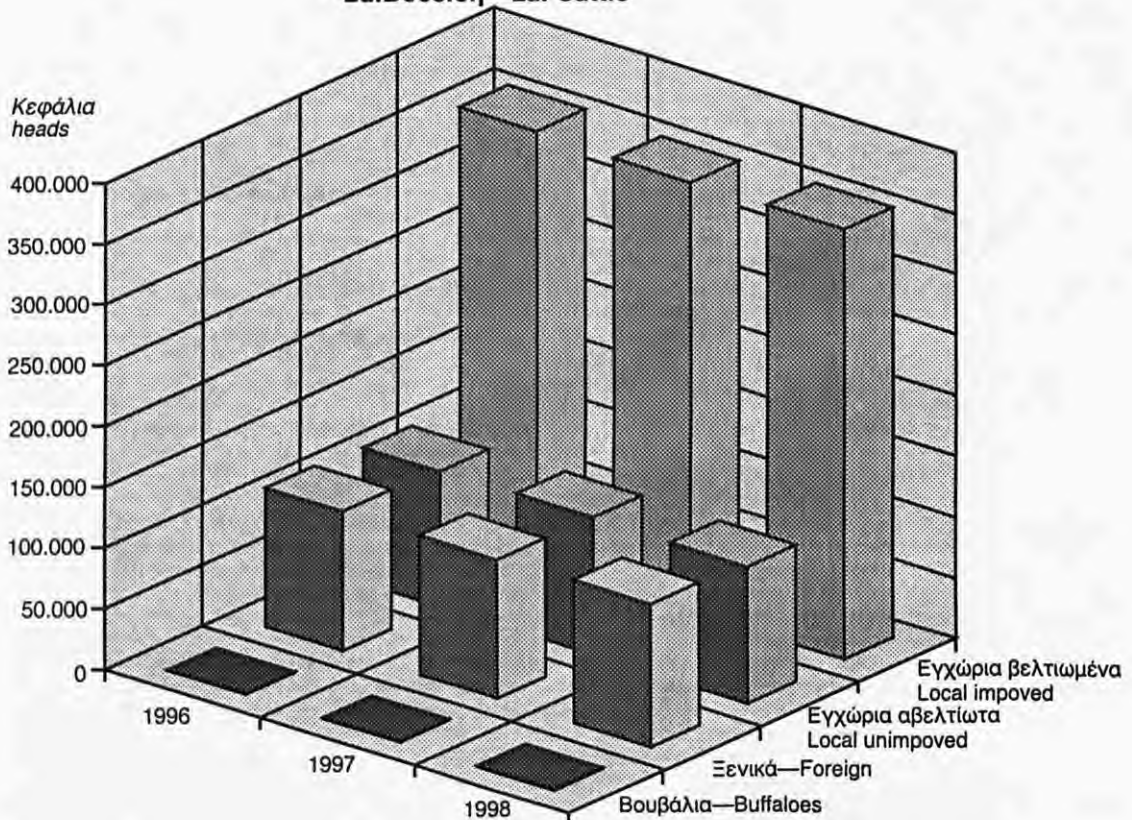
B' ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΑ — B. LIVESTOCK



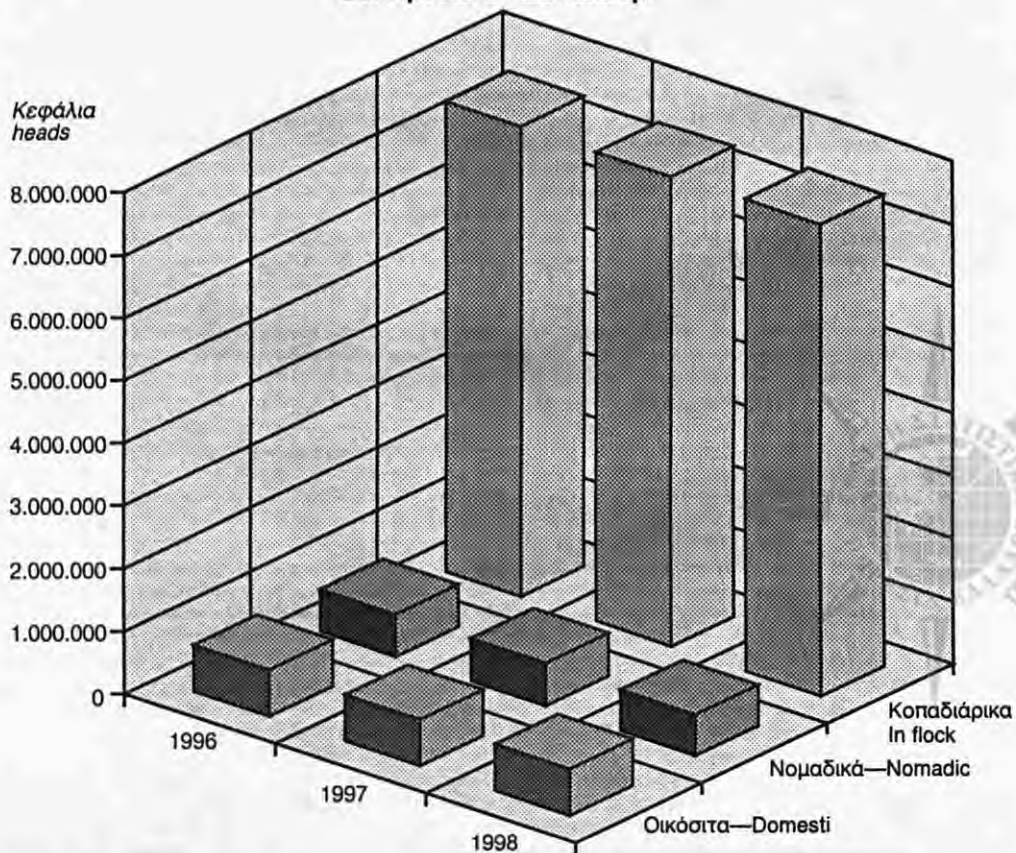
2. Υπάρχοντα ζώα όλων των ηλικιών την 31η Δεκεμβρίου των ετών 1996 – 1998

2. Animals of all ages on December, 31 of the years 1996 – 1998

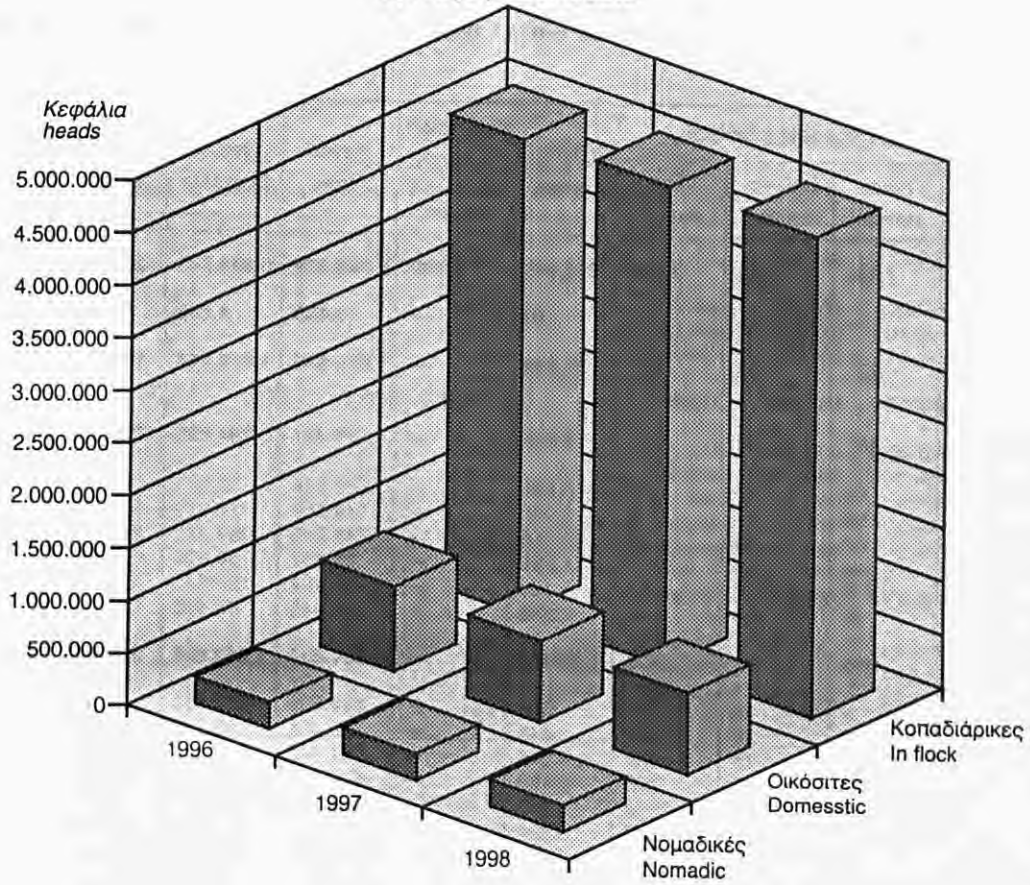
2α. Βοοειδή—2a. Cattle



2β. Πρόβατα—2b. Sheep

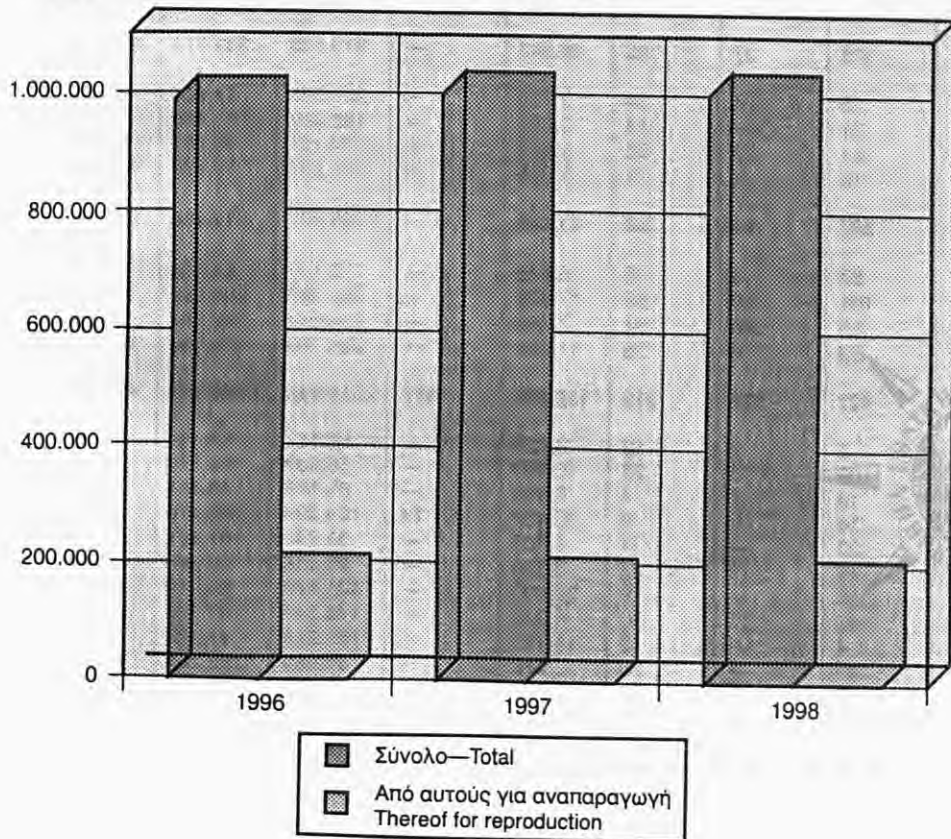


2γ. Αίγες—2c. Goats



Κεφάλια
heads

2δ. Χοίροι—2d. Pigs



Πίνακας 5—Table 5. Συνέχεια—Continued

Κεφάλια

Heads

Γεωγραφικό διαμέρισμα και νομός	Πουλάρια—Colts of			Μοσχάρια Calves	Βουβαλιδια Buffaloes (less than one year)	Αρνιά Lambs	Κατσίκια Goat kids	Χοιρίδια Piglets	Geographic region and department
	Ίπποι Horses	Ημίονοι Mules	Όνοι Asses						
Θράκη	81	15	163	28.766	32	317.200	287.708	78.767	Thraki
Έβρου	35	4	63	7.071	—	89.382	102.636	33.229	Evros
Ξάνθης	6	—	10	11.098	—	81.393	69.370	34.597	Xanthi
Ροδόπης	40	11	90	10.597	32	146.425	115.702	10.941	Rodopi
Νήσοι Αιγαίου	423	255	1.002	17.635	—	599.619	496.585	87.990	Aegean Islands
Δωδεκανήσου	17	19	247	3.923	—	51.816	88.005	46.185	Dodekanissos
Κυκλάδων	42	109	226	9.344	—	136.565	214.697	20.414	Kyklades
Λέσβου	316	119	500	3.002	—	381.545	89.268	7.175	Lesvos
Σάμου	35	3	12	360	—	6.080	45.157	4.827	Samos
Χίου	13	5	17	1.006	—	23.613	59.458	9.389	Chios
Κρήτη	4	7	62	843	—	1.393.711	626.833	147.598	Kriti
Ηρακλείου	—	2	18	573	—	373.755	179.887	45.435	Iraklio
Λασιθίου	—	—	6	44	—	126.715	97.472	16.546	Lassithi
Ρεθύμνης	4	4	30	53	—	523.399	163.933	60.915	Rethymno
Χανίων	—	1	8	173	—	369.842	185.541	24.702	Chania



Σε τόνους

In tons

Γεωγραφικό διαμέρισμα και νομός	Σύνολο κρέατος Total meat	Κρέας βοδινό Beaf	Κρέας πρόβειο Mutton, lamb	Κρέας αίγιο Goat-kid	Κρέας χοιρινό Pork	Κρέας πουλερικών- κουνελιών Poultry- Rabbits	Geographic region and department
Νήσοι Αιγαίου	23.373	4.630	5.844	4.473	5.126	3.300	Aegean Islands
Δωδεκανήσου	6.162	974	507	873	2.969	839	Dodekanissos
Κυκλάδων	7.815	2.488	1.404	2.043	1.330	550	Kyklades
Λέσβου	7.086	712	3.767	755	336	1.516	Lesvos
Σάμου	956	89	59	429	187	192	Samos
Χίου	1.354	367	107	373	304	203	Chios
Κρήτη	32.252	503	13.580	6.138	5.592	6.439	Kriti
Ηρακλείου	9.979	340	3.587	1.582	1.861	2.609	Iraklio
Λασιθίου	3.313	70	1.138	818	505	782	Lassithi
Ρεθύμνης	9.777	36	4.592	1.620	2.319	1.210	Rethymno
Χανίων	9.183	57	4.263	2.118	907	1.838	Chania



Κατηγορία	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Α. Ακαθάριτο Εγχώριο Προϊόν (Α.Ε.Π.)	200.000	205.000	210.000	215.000	220.000	225.000	230.000
Β. Ακαθάριτο Εγχώριο Προϊόν (Α.Ε.Π.)	150.000	155.000	160.000	165.000	170.000	175.000	180.000
Γ. Ακαθάριτο Εγχώριο Προϊόν (Α.Ε.Π.)	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000
Δ. Ακαθάριτο Εγχώριο Προϊόν (Α.Ε.Π.)	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
Ε. Ακαθάριτο Εγχώριο Προϊόν (Α.Ε.Π.)	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000
Σύνολο	200.000	205.000	210.000	215.000	220.000	225.000	230.000



Γ' ΔΑΣΗ — C. FORESTS



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ



I. ΓΕΝΙΚΟΣ ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ — I. GENERAL COMPARATIVE TABLE

Πίνακας 1. Παραγωγή δασικών προϊόντων. Έτη 1996 – 1998
Table 1. Production of forest products. Years 1996 – 1998

Είδος προϊόντος	1996	1997	1998	Kind of product
Σε μ ³ —In m ³				
<i>Ξυλεία στρογγυλή ⁽¹⁾</i>				<i>Round wood ⁽¹⁾</i>
Σύνολο	427.499	403.271	360.035	Total
Ελάτου	80.938	75.633	67.738	Fir
Πεύκου	138.249	143.431	135.984	Pine
Δρυός (Βελανιδιάς)	10.186	13.206	5.776	Oak
Οξυάς	120.338	105.612	102.934	Beech
Λοιπών δένδρων	77.788	65.389	47.603	Other trees
Σε τόνους— In tons				
<i>Καυσόξυλα:</i>				<i>Fire wood:</i>
από δάση ⁽¹⁾⁽²⁾	640.120	688.409	666.511	from forest ⁽¹⁾⁽²⁾
από γεωργικές εκτάσεις	558.576	538.323	554.337	from agricultural holdings
<i>Ξυλάνθρακες</i>	<i>6.206</i>	<i>6.078</i>	<i>7.352</i>	<i>Charcoal</i>
<i>Ρετσίνι ⁽¹⁾</i>	<i>5.955</i>	<i>5.961</i>	<i>3.486</i>	<i>Resin ⁽¹⁾</i>

(1) Πηγή: Υπουργείο Γεωργίας.

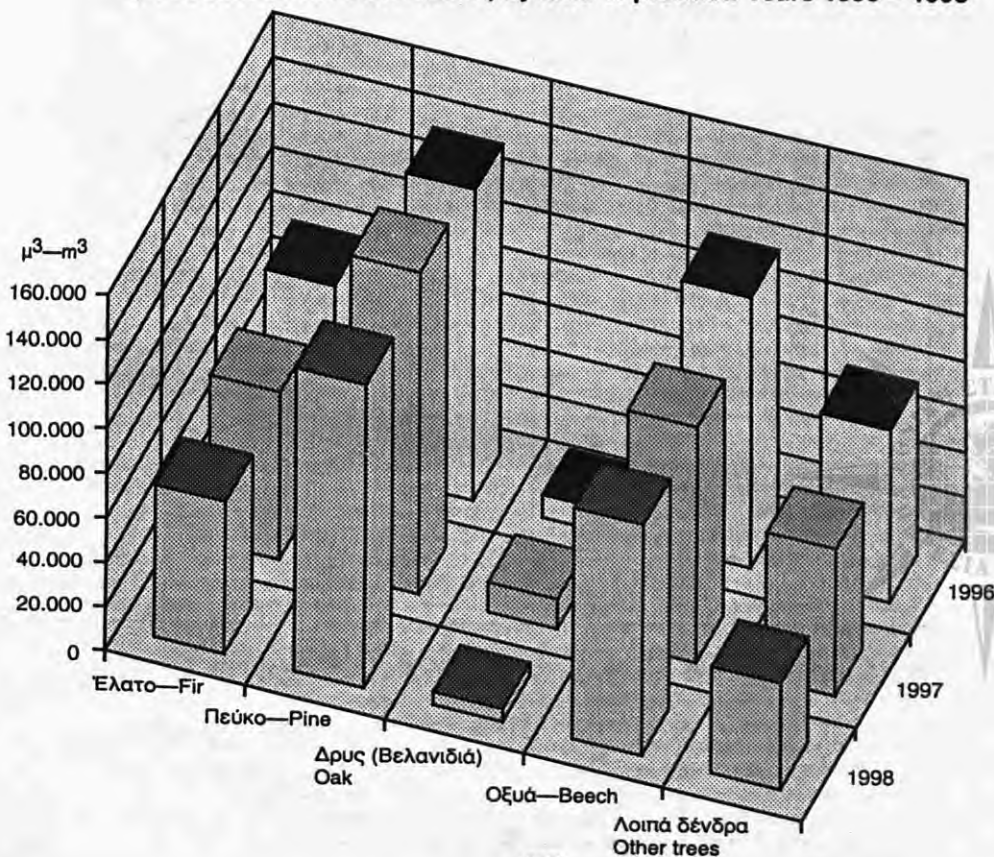
(2) Από το έτος 1990, περιλαμβάνονται μόνο καυσόξυλα εμπορίου.

(1) Source: Ministry of Agriculture.

(2) Since 1990, only commercial fire wood is included.

3. Παραγωγή στρογγυλής ξυλείας κατά είδος προϊόντος. Έτη 1996 – 1998

3. Production of round wood, by kind of product. Years 1996 – 1998





Δ' ΑΛΙΕΙΑ — D. FISHING



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



I. ΓΕΝΙΚΟΙ ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ (1) — I. GENERAL COMPARATIVE TABLES (1)

Πίνακας 1α. Αλιεία εσωτερικών υδάτων. Έτη 1996 – 1998

Table 1a. Inner waters fishing. Years 1996 – 1998

Αλιείς, χρησιμοποιούμενα σκάφη ή λέμβοι και ποσότητα αλιευμάτων	1996	1997	1998	Fishermen, boats or vessels used and quantity landed
Αλιείς και εκτροφείς αλιευμάτων	7.665	7.479	7.369	Fishermen and breeders
<i>Από τους οποίους, ερασιτέχνες . . .</i>	<i>5.186</i>	<i>5.001</i>	<i>4.864</i>	<i>Thereof : amateur</i>
Χρησιμοποιούμενα από όλους τους αλιείς σκάφη ή λέμβοι	3.050	3.021	3.047	Vessels or boats totally used
<i>Από τα οποία, ερασιτεχνικά</i>	<i>1.429</i>	<i>1.380</i>	<i>1.385</i>	<i>Thereof : amateur</i>
Μηχανοκίνητα επαγγελματικά σκάφη ή λέμβοι	1.501	1.446	1.470	Motor propelled vessels or boats
Αλιευθείσες ποσότητες αλιευμάτων, κατά υπολογισμό (σε τόνους)	15.538	18.077	18.123	Quantities of fish landed (estimated tons)

(1) Η κατάταξη των στοιχείων της αλιείας κατά ομάδες πεδινών, ημι-ορεινών και ορεινών κοινοτήτων δεν παρουσιάζει ενδιαφέρον.

(1) Classification of fishing data by groups of level, semi-mountainous and mountainous communes presents no interest.

Πίνακας 1β. Παράκτια θαλάσσια αλιεία με κωπήλατες λέμβους (χωρίς μηχανή προώθησεως). Έτη 1996 – 1998

Table 1b. Inshore fishing by rowing boats (without motor). Years 1996 – 1998

Αλιείς, χρησιμοποιούμενες λέμβοι και ποσότητα αλιευμάτων	1996	1997	1998	Fishermen, rowing boats and quantity landed
Αλιείς ψαριών και λοιπών αλιευμάτων	21.043	19.074	20.260	Fishermen in general
<i>Από τους οποίους, ερασιτέχνες . . .</i>	<i>15.080</i>	<i>13.949</i>	<i>14.113</i>	<i>Thereof : amateur</i>
Χρησιμοποιούμενες από όλους τους αλιείς κωπήλατες λέμβοι	16.467	15.477	15.643	Boats totally used
<i>Από τις οποίες, ερασιτεχνικές</i>	<i>12.227</i>	<i>11.621</i>	<i>11.714</i>	<i>Thereof : amateur</i>
Αλιευθείσες ποσότητες αλιευμάτων κατά υπολογισμό (σε τόνους)	9.598	8.195	8.417	Quantities of fish landed (estimated tons)

Πίνακας 1γ. Παράκτια θαλάσσια αλιεία με μηχανοκίνητα σκάφη 19 HP και κάτω. Έτη 1996 – 1998

Table 1c. Inshore fishing by vessels of 19 HP or less. Years 1996 – 1998

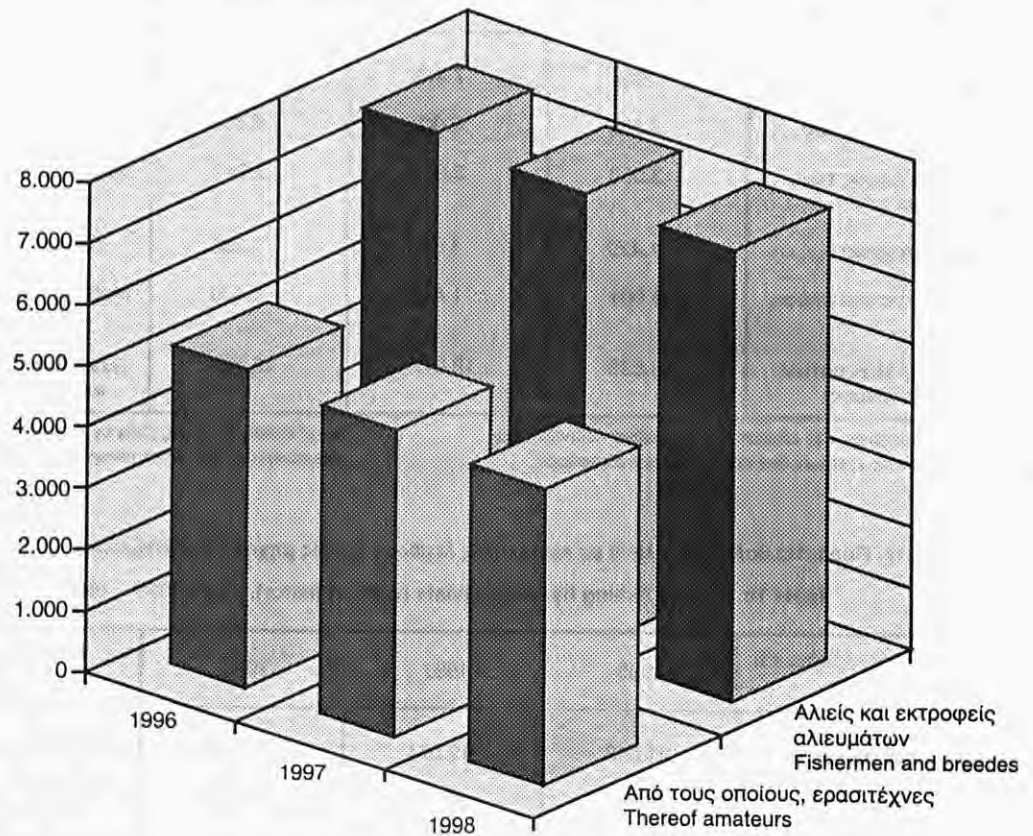
Μηχανοκίνητα σκάφη 19 HP και κάτω	1996	1997	1998	Motor propelled vessels of 19 HP or less
Μηχανοκίνητα αλιευτικά σκάφη θαλάσσιας αλιείας 19 HP και κάτω, ανεξάρτητα από λιμένες νηολογίου, λιμένες εξορμήσεως ή περιοχές αλιείας	13.654	13.894	13.919	Sea fishing motor propelled vessels of 19 HP or less, irrespective of registration and sailing harbour or fishing area

4. Αλιεία εσωτερικών υδάτων. Έτη 1996–1998

4. Inner waters fishing . Years 1996–1998

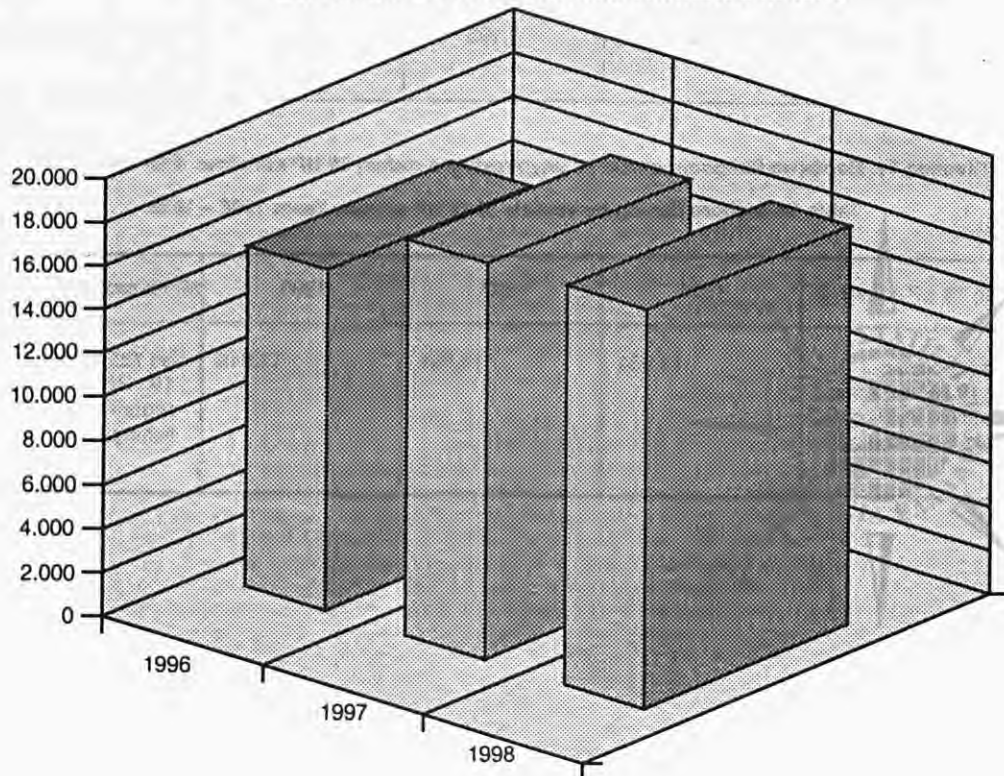
4α. Αλιείς και εκτροφείς αλιευμάτων–Ερασιτέχνες

4a. Fishermen and breeders–Amateurs



4β. Αλιευθείσες ποσότητες σε τόνους

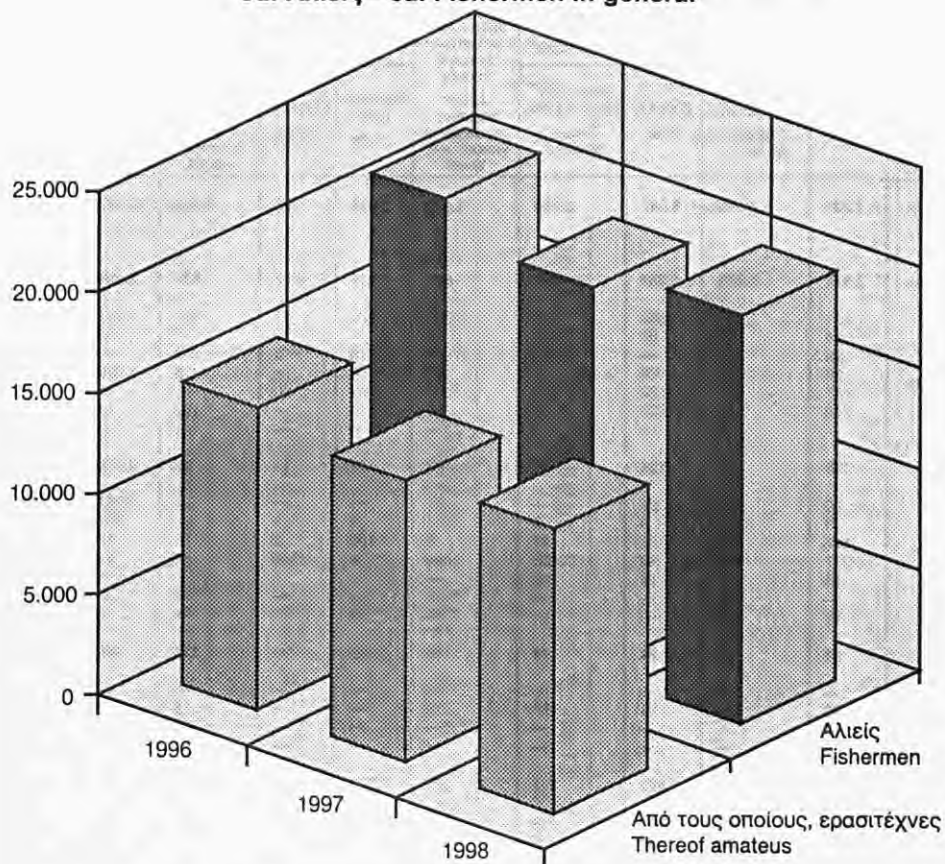
4b. Quantities of fish landed estimated in tons



5. Παράκτια θαλάσσια αλιεία με κωπήλατες λέμβους. Έτη 1996 – 1998

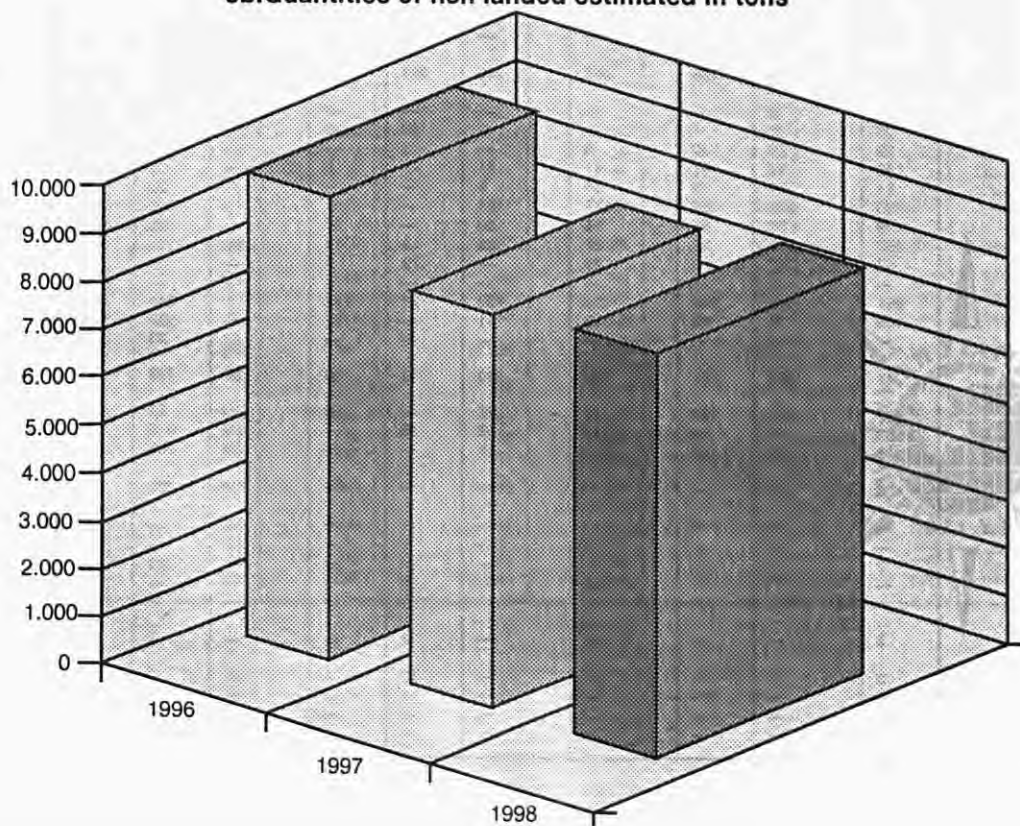
5. Inshore fishing by rowing boats. Years 1996 – 1998

5α. Αλιείς—5a. Fishermen in general



5β. Αλιευθείσες ποσότητες αλιευμάτων σε τόνους

5b. Quantities of fish landed estimated in tons



Πίνακας 1. Αποτελέσματα των εργασιών της ΕΣΥΕ

Κατηγορία	Αριθμός εργασιών	Αριθμός εργασιών που ολοκληρώθηκαν	Ποσοστό ολοκλήρωσης (%)	Αριθμός εργασιών που βρίσκονται σε εξέλιξη	Αριθμός εργασιών που έχουν παύσει να υλοποιούνται	Αριθμός εργασιών που έχουν ακυρωθεί
Εργασίες που έχουν ολοκληρωθεί	1.200	1.150	95,8%	50	0	0
Εργασίες που βρίσκονται σε εξέλιξη	800	750	93,8%	50	0	0
Εργασίες που έχουν παύσει να υλοποιούνται	200	180	90,0%	20	0	0
Εργασίες που έχουν ακυρωθεί	100	90	90,0%	10	0	0
Σύνολο	2.300	2.170	94,3%	130	0	0



Ε' ΤΙΜΕΣ — E. PRICES



ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ - ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ



Σε δρχ. ανά χγρ.

In drs per kg

Κατηγορίες καλλιεργειών	1996	1997	1998	Categories of crops by kind
Λαχανικά				Vegetables
Τομάτες	81,9	103,9	95,2	Tomatos
Για νωπή κατανάλωση	126,5	196,9	194,8	Table tomato
Θερμοκηπίων	161,4	204,2	216,1	Table tomato, grown in greenhouses
Υπαίθρου	103,4	189,4	180,1	Table tomato, grown in the open
Για μεταποίηση	30,4	29,9	30,8	For manufacturing
Κρεμμύδια Ξερά	61,4	53,5	44,2	Onions, dry
Κρεμμύδια χλωρά	161,9	184,3	159,4	Onions, green
Σκόρδα Ξερά	342,6	454,1	392,8	Garlic, dry
Φασολάκια χλωρά	227,0	280,9	282,6	Green beans
Λάχανα	50,9	89,7	79,5	Cabbage
Κουνουπίδια	119,2	153,1	186,1	Cauliflower
Κολοκυθάκια	121,6	157,6	155,9	Squash
Αγγούρια	154,1	190,7	171,2	Cucumbers
Υπαίθρου	158,1	139,9	140,8	Cucumbers, grown in the open
Θερμοκηπίου	153,6	193,3	175,1	Cucumbers, grown in greenhouses
Αγγουράκια για τουρσί	100,8	100,8	173,1	Gherkin
Μελιτζάνες	122,1	170,8	148,3	Eggplants
Υπαίθρου	127,8	155,5	143,5	Eggplants, grown in the open
Θερμοκηπίου	106,2	246,7	194,6	Eggplants, grown in greenhouses
Αγκινάρες	143,8	187,2	201,9	Artichokes
Ραδίκια - Αντίδια	139,6	144,9	137,0	Chicory and endive
Σπανάκι	160,8	201,1	173,5	Spinach
Αρακάς	186,3	270,5	197,9	Peas
Μαρούλια	197,6	160,4	154,3	Lettuce
Μπάμιες	359,6	396,4	430,4	Okra
Πράσα	129,5	143,1	140,3	Leek
Σπαράγγια	364,6	505,5	465,6	Asparagus
Φράουλες	302,5	380,8	440,4	Strawberries
Παντζάρια	130,2	134,2	130,0	Beets, red
Πιπεριές	157,4	183,6	167,4	Peppers
Υπαίθρου	150,8	161,8	157,1	Peppers grown in the open
Θερμοκηπίου	195,2	265,6	225,1	Peppers grown in greenhouses
Σέλινα	198,1	183,5	185,8	Celery
Καρότα	109,7	106,6	111,7	Carrots
Κουκιά χλωρά	149,7	229,3	190,7	Broad, fresh
Μανιτάρια	730,7	788,6	816,7	Mushrooms



1γ: Δενδρώδεις καλλιέργειες — 1c: Tree crops

Σε δρχ. ανά χγρ.

In drs per kg

Κατηγορίες καλλιεργειών	1996	1997	1998	Categories of crops by kind
Εσπεριδοειδή				Citrus trees
Πορτοκαλιές	63,0	48,3	49,9	Orange trees
Για νωπή κατανάλωση	71,7	50,7	54,7	For fresh consumption
Για χυμοποίηση	46,8	42,0	33,9	For juices
Λεμονιές	78,3	69,1	63,5	Lemon trees
Για νωπή κατανάλωση	79,2	70,4	64,7	For fresh consumption
Για χυμοποίηση	48,5	44,4	37,5	For juices
Μανταρινιές	100,2	84,2	87,3	Mandarin trees
Οπώρες				Fruit trees
Αχλαδιές	149,9	169,3	140,7	Pear trees
Βερικοκιές	175,5	194,5	190,5	Apricot trees
Για νωπή κατανάλωση	186,1	198,8	195,3	For fresh consumption
Για μεταποίηση	130,7	170,4	170,0	For manufacturing
Βύσσινα	178,3	263,2	224,4	Sour cherry trees
Δαμάσκηνα	183,7	194,3	191,5	Prunes
Κεράσια	306,9	316,2	396,6	Cherry trees
Κορόμηλα	181,8	180,6	220,5	Prunellas trees
Κυδώνια	166,2	188,7	174,5	Quince trees
Μέσπιλα (μούσμουλα)	278,1	277,9	265,2	Medlars
Μήλα	72,9	71,5	115,0	Apple trees
Μπανάνες	337,5	277,9	272,7	Bananas
Ροδάκινα	75,9	105,3	127,5	Peach trees
Επιτραπέζιας κατανάλωσης, νωπά	77,1	127,8	162,1	For table consumption, fresh
Συμπύρηνα κονσερβοποιίας	73,8	91,6	109,5	For preservation
Νεκταρίνια	80,3	158,7	165,6	Nectarines
Ρόδια	195,6	199,2	214,4	Pomegranates
Σύκα νωπά	375,5	293,5	356,5	Fig trees for fresh figs
Ακτινίδια	91,5	100,5	142,8	Chinese gooseberry
Αβοκάντο	171,2	197,0	183,8	Avocado
Ξηροί καρποί				Dried nuts
Αμύγδαλα	486,1	453,0	475,9	Almonds
Καρύδια	515,8	470,6	604,8	Walnuts
Κάστανα	366,4	354,2	373,4	Chestnuts
Σύκα Ξερά	449,5	371,6	420,9	Figs, dry
Φουντούκια	320,5	449,7	415,9	Hazelnuts
Φιστίκια Αιγίνης	895,3	1.003,6	1.249,7	Pistachios
Χαρούπια	63,1	60,1	55,6	Carobs

1δ: Αμπέλια και σταφιδάμπελα — 1d: Vineyards (grapes and raisins)

Σε δρχ. ανά χγρ.

In drs per kg

Κατηγορίες καλλιεργειών	1996	1997	1998	Categories of crops by kind
Σταφύλια επιτραπέζια καταναλισκόμενα νωπά	127,8	160,0	161,4	Grapes for table use, fresh consumed fresh
Από επιτραπέζιες ποικιλίες	131,3	160,2	161,6	From table variety
Από οινοποιήσιμες ποικιλίες	82,5	113,5	115,3	From wine variety
Σταφίδα κορινθιακή	169,9	168,4	247,1	Currants (corinthian)
Σταφίδα σουλτανίνα	167,8	187,2	173,0	Sultanas

1ε: Παραγωγή μερικών δευτερογενών προϊόντων — 1e: Production of other by-products

Σε δρχ. ανά χγρ.

In drs per kg

Κατηγορίες καλλιεργειών	1996	1997	1998	Categories of crops by kind
Ελαιοκομικά προϊόντα				Olive products
Ελαιόλαδο	1.083,4	839,9	674,4	Olive oil
Μέχρι 1 βαθμό οξύτητας	1.119,3	873,6	723,4	Up to 1 acidity degree
Από 1,01 έως 1,5 βαθμό οξύτητας	1.031,6	747,4	610,8	From 1,01 to 1,5 acidity degree
Από 1,51 έως 3,3 βαθμό οξύτητας	1.016,8	702,8	563,8	From 1,5 to 3,3 acidity degree
Επιτραπέζιες ελιές	330,3	336,4	343,9	Olives edible
Καλαμών	342,0	452,4	456,8	From Kalamata
Κονσερβολιά	328,5	311,9	318,0	Konservolia
Πράσινες	312,1	265,9	305,4	Green
Μαύρες	340,2	377,2	341,7	Black
Ελαιοπυρήνες	8,1	8,2	8,0	Olive kernels
Κρασιά				Wines
Σταφύλια οινοποιούμενα	84,2	83,3	88,7	Wine grapes
Για κρασιά ποιότητας	109,8	118,8	...	For quality wines
Για επιτραπέζια κρασιά	80,5	80,3	...	For table wines
Από οινοποιήσιμες ποικιλίες	84,3	84,0	83,3	From wine variety
Από επιτραπέζιες ποικιλίες	70,0	66,0	77,4	From table variety

1στ: Ανθοκομικά — 1f: Floricuituring products

Σε δρχ. ανά τεμάχιο

In drs per piece

Κατηγορίες καλλιεργειών	1996	1997	1998	Categories of crops by kind
Ανθη				Cut flowers
Γαρίφαλα	15,2	15,0	15,6	Carnations
Γλαδιόλες	76,0	96,9	71,1	Gladiolus
Τριαντάφυλλα	69,8	67,6	73,5	Roses
Τουλίπες	104,0	114,5	115,0	Tulips
Φυτά				Plants
Ορτανσίες	1.319,9	956,9	648,1	Hydrangea
Αζαλέες	1.089,2	1.214,8	1.177,0	Azalea
Ντιφεμπάχιες	829,6	763,7	950,4	Defebachia
Βουκαμβίλιες	778,7	808,7	...	Bougounvillaea

1ζ: Φυτικό πολλαπλασιαστικό υλικό – Σπόρος — 1g: Plant multiplying material – Seed

Σε δρχ. ανά χγρ.

In drs per kg

Κατηγορίες καλλιεργειών	1996	1997	1998	Categories of crops by kind
Μηδική	600,0	650,0	700,0	Alfalfa
Κοκκάρι	375,0	278,6	297,7	Onions for seed
Πατάτες	97,6	105,0	103,0	Potatoes

II. Ζωική παραγωγή—II. Animal production

1η: Παραγωγή κρέατος κατά είδος σφαγίου — 1h: Meat production by kind of animal

Σε δρχ. ανά χγρ.

In drs per kg

Είδος σφαγέντος ζώου	1996	1997	1998	Categories of animals by kind
Αίγες	1.217,4	1.285,8	1.286,1	Goats
Ενός έτους και πλέον, θηλυκά	811,6	813,9	819,8	Goats, one year and more, female
Ενός έτους και πλέον, αρσενικά	868,9	1.034,5	881,1	Goats, one year and more, male
Κατσίκια κάτω του έτους	1.334,3	1.328,5	1.368,8	Goats, less than one year
Κατσίκια των 4 μηνών	1.366,2	1.461,2	1.460,3	Goats, 4 months old
Βοοειδή	1.055,9	1.127,6	1.151,6	Cattle
Αγελάδες	755,1	833,3	902,0	Cows
Δαμάλια	1.023,7	1.058,1	1.128,6	Heifers
Ενήλικα βόδια	849,5	824,9	870,0	Adult calves
Μοσχάρια	1.195,7	1.233,1	1.274,2	Calves
Ταύροι	1.112,4	1.133,7	1.187,2	Bulls
Πρόβατα	1.185,6	1.259,5	1.250,2	Sheep
Ενός έτους και πλέον, θηλυκά	771,9	802,6	786,3	Sheep, one year and more, female
Ενός έτους και πλέον, αρσενικά	829,6	935,7	886,0	Sheep, one year and more, male
Αρνιά κάτω του έτους	1.278,1	1.294,2	1.310,8	Sheep, less than one year
Αρνιά των 4 μηνών	1.347,2	1.422,7	1.384,4	Sheep, 4 months old
Πουλερικά	541,1	570,9	554,5	Poultry
Κοτόπουλα	538,1	582,1	562,2	Chicken
Κότες	452,6	356,8	507,4	Hens
Γαλοπούλες	1.111,4	1.169,8	1.287,5	Turkeys
Χοίροι (τύπος μαθητός)	633,2	659,4	617,2	Pigs
Χοίροι άνω των 100 χγρ.	596,1	629,9	557,1	Pigs, over than 100 kg
Χοίροι μέχρι 100 χγρ.	631,1	655,0	609,6	Pigs, up to 100 kg
Χοιρίδια μέχρι 20 χγρ.	883,7	1.008,6	858,3	Piatels up to 20 kg
Κουνέλια	1.201,1	1.231,2	1.301,8	Rabbits



1θ: Παραγωγή γάλατος και μερικών δευτερογενών κτηνοτροφικών προϊόντων
1i: Milk production and other livestock by-products

Σε δρχ. ανά χγρ.

In drs per kg

Κατηγορίες προϊόντων	1996	1997	1998	Categories of produce by kind
Γάλα (σύνολο)	123,1	156,5	142,5	Milk (total)
Αγελάδων	97,5	105,3	108,3	Milk from cows
Αιγών	157,6	139,0	157,7	Milk from goats
Προβάτων	186,7	217,2	237,3	Milk from sheep
Τυρί μαλακό	1.185,7	1.201,4	1.304,4	Cheese soft
Τελεμές	1.326,9	1.331,4	1.332,7	Telemes
Φέτα	1.105,6	1.139,3	1.292,5	Feta
Τυρί σκληρό	1.568,4	1.640,0	1.750,0	Cheese hard
Γραβιέρα	1.756,5	1.821,8	1.857,3	Graviera
Κασέρι	1.547,3	1.731,8	1.908,5	Kasseri
Κεφαλοτύρι	1.452,6	1.429,7	1.590,3	Common hard cheese
Βούτυρο νωπό	1.250,4	1.385,0	1.431,9	Butter fresh
Δέρματα νωπά	496,1	452,5	385,3	Hides and skins
Αιγών	524,8	419,7	447,1	Hides and skins from goats
Βοδιών	242,1	299,6	274,1	Hides and skins from cattles
Προβάτων	588,3	563,7	547,8	Hides and skins from sheeps
Αυγά	483,2	542,2	406,0	Eggs
Μαλλιά προβάτων	119,0	155,1	208,8	Sheep's wool
Μέλι	1.116,3	1.173,0	1.291,0	Honey
Τρίχες αιγών	262,5	123,1	189,3	Goat hairs

Πηγή: Υπουργείο Γεωργίας.

Source: Ministry of Agriculture.



ΣΤ' ΔΑΝΕΙΑ — F. LOANS



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



ΕΝΤΥΠΟ ΕΟΠ-1

--	--	--	--	--	--	--

1. Αυτό το ετήσιο Δελτίο δίνει, με μορφή εκθέσεως των τοπικών παραγόντων, στοιχεία συνολικά για το Δήμο ή την Κοινότητα. Συμπληρώνεται από τον Ιούνιο μέχρι το Δεκέμβριο και αποστέλλεται μέχρι τις 5 Ιανουαρίου 1999.
2. Για την προκοπή της πατρίδας μας χρειαζόμαστε ακριβή και λεπτομερή στατιστικά στοιχεία.
3. Για την πρόοδο της γεωργίας, πρέπει με ακρίβεια και ειλικρίνεια να μετράμε τα μεγέθη της.
4. Τα στοιχεία προορίζονται **ΜΟΝΟ** για στατιστικούς σκοπούς, δεν αναφέρονται σε κανένα συγκεκριμένο πρόσωπο και δεν χρησιμοποιούνται για ρύθμιση δικαστικών, φορολογικών ή άλλων παρόμοιων υποθέσεων.

Δ Ε Λ Τ Ι Ο

ΕΤΗΣΙΑΣ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ ΕΤΟΥΣ 1998

(κατά Δήμους ή Κοινότητες)

- | | |
|--|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Εκτάσεις καλλιεργειών και όσες από αυτές ποτίστηκαν. 2. Αριθμός δένδρων, ζώων και γεωργικών μηχανημάτων. 3. Γεωργική και κτηνοτροφική παραγωγή. | <ol style="list-style-type: none"> 4. Στοιχεία αλιείας εσωτερικών υδάτων κλπ. 5. Παρατηρήσεις. |
|--|--|

ΝΟΜΟΣ _____	1998
ΕΠΑΡΧΙΑ _____	Αριθ. πρωτ. _____
ΔΗΜΟΣ ή ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ _____	Προς Τη Νομαρχία _____ Υπηρεσία Στατιστικής _____

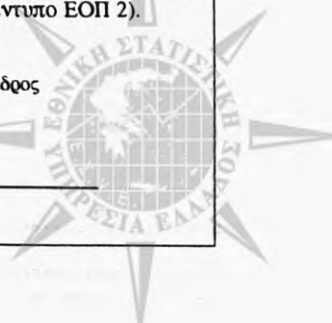
Θέμα: «Αποστολή Δελτίου Γεωργικής Στατιστικής»

Σας αποστέλλουμε αυτό το Δελτίο σε δύο αντίτυπα, συμπληρωμένο από το Στατιστικό μας Ανταποκριτή και παρακαλούμε, ύστερα από τους απαραίτητους ελέγχους, να το διαβιβάσετε στην αρμόδια Υπηρεσία.

Βεβαιώνεται ότι ο Στατιστικός μας Ανταποκριτής ή αυτός που τον αναπληρώνει στα καθήκοντά του, έχει διενεργήσει τους ελέγχους που αναφέρονται στις παραγράφους δ' - 13α - θ των Οδηγιών (Έντυπο ΕΟΠ 2).

Ο Δήμαρχος ή Πρόεδρος

(Υπογραφή) _____
(Τ.Σ.)

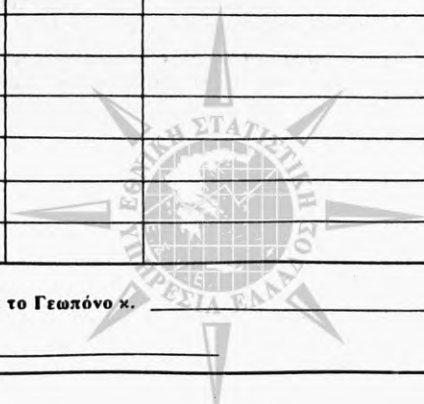


ΠΡΟΣΟΧΗ:

1. Πριν προχωρήσετε στη συμπλήρωση του Δελτίου, μελετήστε το προσεκτικά, καθώς, επίσης, και τις Οδηγίες συμπληρώσεώς του.
2. Όπου δεν υπάρχει αριθμός για καταχώρηση, παρακαλείσθε να θέσετε μία παύλα.
3. Οι αριθμοί και οι παύλες να γράφονται ευδιάκριτα και ακριβώς απέναντι από τα αντίστοιχα είδη, στα ερωτήματα ή στα σύνολα.
4. Όταν λέμε ΣΤΡΕΜΜΑ, εννοούμε 1.000 τετρ. μέτρα (π.χ. 50 μ. X 20 μ., 40μ. X 25μ. κλπ.)
5. Πρέπει να κατανοηθούν πολύ καλά οι έννοιες: μέση κατά στρέμμα, κατά δένδρο και κατά ζώο ετήσια απόδοση.
6. Να μη χρησιμοποιούνται δεκαδικοί ή κλασματικοί αριθμοί (να στρογγυλοποιούνται προς τα άνω ή προς τα κάτω. Π.χ. 15,6 σε 16, 48,3 σε 48).

ΤΑ ΤΟΠΙΚΑ ΟΡΓΑΝΑ ΤΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΤΟΥΣ

A/a	Όνοματεπώνυμο και όνομα πατέρα	Επάγγελμα ή ιδιότητα (π.χ. καλ/τής σιτηρών, δεν- δροκαλλιεργητής, κηπουρός, πτηνοτρόφος, έμπορος κλπ.)	Ηλικία (σε έτη)	Γραμματικές γνώσεις	Αξιολόγηση (καλός, μέτριος, πολύ καλός, άριστος) (γίνεται από τον Προϊστάμενο της Υπηρεσίας Στατιστικής Νομού)
A	Στατιστικός Ανταποκριτής				
1					
B	Αγροφύλακες ή όσοι εκτελούν χρέη Αγροφυλάκων				
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
Γ	Ομάδα συνεργατών				
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
Δ	Στη διάρκεια του έτους έγινε συνεργασία για το Δελτίο _____ φορές με το Γεωπόνο κ. _____				
Ε	Ο Δήμος ή η Κοινότητα υπάγεται στο Υποκατάστημα της ΑΤΕ _____				



Είδος δένδρων	Κωδικός αριθμός	Εκτάσεις κανονικών δενδρώνων, σε στρέμματα	Αριθμός δένδρων			Παραγωγή που συγκομίσθηκε, κατά είδος, σε χιλιόγραμμα (αλά)
			Μέσα σε κανονικούς δενδρώνες	Διάσπαρτα ⁽¹⁾	Σε παραγωγική ηλικία	
1	2	3	4	5	6	7
Λεμονιές ⁽²⁾	301					
Πορτοκαλιές ⁽²⁾	302					
Μανταρινιές ⁽²⁾	303					
Νερατζιές ⁽²⁾	304					
Κιτριές ⁽²⁾	305					
Φρασιές ⁽²⁾	306					
Περγαμοτιές ⁽²⁾	307					
Γκρέυτ φρουτ ⁽²⁾	308					
Αχλαδιές	309					
Μηλιές	310					
Βερικοκιές	311					
Ροδακινιές	312					
Κερασιές	313					
Βυσινιές	314					
Κυδωνιές	315					
Κορομηλιές (μπουρνελιές)	316					
Συκιές ⁽³⁾ :						
α) για νωπά σύκα	317					
β) για ξερά σύκα	318					
Δαμασκηνιές ⁽³⁾ :						
α) για νωπά δαμάσκηνα	319					
β) για ξερά δαμάσκηνα	320					
Αμυγδαλιές	321					
Καρυδιές	322					
Λεπτοκαρυές (φουντουκιές)	323					
Φιστικιές	324					
Καστανιές ήμερες	325					
Χαρουπιές ήμερες	326					
Ελαιόδενδρα ⁽³⁾ :						
α) για βρώσιμες ελιές ⁽²⁾	327					
β) για ελιές ελαιολήψεως ⁽²⁾	328					
Ακτινίδια	329					
Αβοκάντο	330					
Μαστιχόδενδρα	331					
Ροδιές	332					
Μεσπιλιές (μουσμουλιές)	333					
Μπανανιές	334					
Άλλα δένδρα: (χορμαδιές, καναδικές λεύκες, ιτεώνες καλαμπολεκτικής, κιταρισώνες κλπ.)	335		X X X X X	X X X X X	X X X X X	X X X X X X X
Σύνολο εκτάσεων	336		X X X X X	X X X X X	X X X X X	X X X X X X X
Ποτίστηκαν το 1998	337		X X X X X	X X X X X	X X X X X	X X X X X X X

Το σύνολο εκτάσεων δένδρων και τα ποτιστικά, να μεταφερθούν στην ΑΝΑΚΕΦΑΛΑΙΩΣΗ Α5, ερωτ. 3 (σελίδα 7)

(1) Για τα διάσπαρτα δένδρα να μην υπολογισθεί έκταση.

(2) Για τα εσπεριδοειδή και τον ελαιόκαρπο, να αναγραφεί η παραγωγή που συγκομίσθηκε και αυτή που υπολογίζεται να συγκομισθεί μέχρι τέλους της περιόδου 1998 - 99 (ανθοφορίας 1998).

(3) Οι εκτάσεις και τα δένδρα συκιάων, δαμασκηνιών και ελιών θα αναγραφούν κατά την κύρια χρήση τους.

<p>Α3β. ΣΥΓΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ ΜΕΣΑ ΣΕ ΚΑΝΟΝΙΚΟΥΣ ΔΕΝΔΡΩΝΕΣ</p> <p>Μέσα στη συνολική έκταση των δενδρώνων της στήλης 4, της προηγούμενης σελίδας 5, κάτω από τα δένδρα, καλλιεργήθηκαν ακόμη κατά το έτος αυτό από τις εκτάσεις των τμημάτων Α1 και Α2β:</p> <table border="1"> <tr> <td>1. Φυτά των αροτραίων καλλιεργειών (σιτάρι, κριθάρι, βαμβάκι κλπ.) .. (στρέμματα)</td> <td>814</td> <td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td>2. Φυτά των λαχανοκομικών ειδών (λάχανα, κουνουπίδια κλπ.) .. (στρέμματα)</td> <td>815</td> <td><input type="text"/></td> </tr> </table>		1. Φυτά των αροτραίων καλλιεργειών (σιτάρι, κριθάρι, βαμβάκι κλπ.) .. (στρέμματα)	814	<input type="text"/>	2. Φυτά των λαχανοκομικών ειδών (λάχανα, κουνουπίδια κλπ.) .. (στρέμματα)	815	<input type="text"/>	<p>Μόνο για τους Δήμους και τις Κοινότητες, μέσα στα διοικητικά όρια των οποίων υπάρχουν ελαιοτριβεία</p> <p>Α3γ. ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΕΛΑΙΟΛΑΔΟΥ, ελαιοκομικού έτους 1997 - 1998(1)</p> <table border="1"> <tr> <td>1. Αριθμός ελαιοτριβείων που υπάρχουν και που λειτούργησαν, έστω και μια φορά, κατά την τελευταία πενταετία</td> <td>816</td> <td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td>2. Από τα παραπάνω πόσα είναι φυγοκεντρικά</td> <td>817</td> <td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td>3. Αριθμός πιεστηρίων των ανωτέρω ελαιοτριβείων</td> <td>818</td> <td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td>4. Ποσότητα ελαιολάδου που παρήγαγαν κατά τη περίοδο 1997 - 1998 τα ανωτέρω ελαιοτριβεία</td> <td>819</td> <td><input type="text"/> (χιλιόγραμμα)</td> </tr> </table>		1. Αριθμός ελαιοτριβείων που υπάρχουν και που λειτούργησαν, έστω και μια φορά, κατά την τελευταία πενταετία	816	<input type="text"/>	2. Από τα παραπάνω πόσα είναι φυγοκεντρικά	817	<input type="text"/>	3. Αριθμός πιεστηρίων των ανωτέρω ελαιοτριβείων	818	<input type="text"/>	4. Ποσότητα ελαιολάδου που παρήγαγαν κατά τη περίοδο 1997 - 1998 τα ανωτέρω ελαιοτριβεία	819	<input type="text"/> (χιλιόγραμμα)
1. Φυτά των αροτραίων καλλιεργειών (σιτάρι, κριθάρι, βαμβάκι κλπ.) .. (στρέμματα)	814	<input type="text"/>																			
2. Φυτά των λαχανοκομικών ειδών (λάχανα, κουνουπίδια κλπ.) .. (στρέμματα)	815	<input type="text"/>																			
1. Αριθμός ελαιοτριβείων που υπάρχουν και που λειτούργησαν, έστω και μια φορά, κατά την τελευταία πενταετία	816	<input type="text"/>																			
2. Από τα παραπάνω πόσα είναι φυγοκεντρικά	817	<input type="text"/>																			
3. Αριθμός πιεστηρίων των ανωτέρω ελαιοτριβείων	818	<input type="text"/>																			
4. Ποσότητα ελαιολάδου που παρήγαγαν κατά τη περίοδο 1997 - 1998 τα ανωτέρω ελαιοτριβεία	819	<input type="text"/> (χιλιόγραμμα)																			

1. Αναφέρεται στον ελαιοκαρπο ανθοφορίας έτους 1997. Για την εξεύρεση ολόκληρης της ποσότητας ελαιολάδου, την οποία παρήγαγαν τα ελαιοτριβεία που βρίσκονται μέσα στα διοικητικά όρια του Δήμου ή της Κοινότητας, ο Στατιστικός Αναποκοκίτης συγκεντρώνει πληροφορίες από τους κατόχους, τους λογιστές ή, στην ανάγκη, από το άλλο προσωπικό των ελαιοτριβείων, μόνο μέχρι το μήνα Αύγουστο του έτους αυτού (1998).

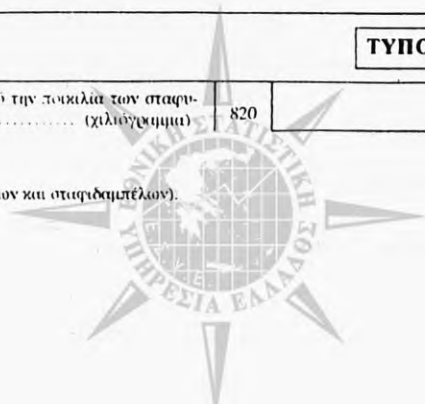
Α4. ΑΜΠΕΛΟΙ - ΣΤΑΦΙΔΑΜΠΕΛΟΙ

Είδος	Κωδικός αριθμός	Έκταση σε στρέμματα		Παραγωγή σε χιλιόγραμμα (καλά):		
		Φυτείες που έγιναν στη διάρκεια του έτους 1998*	Σύνολο αμπελών και σταφιδάμπελων*	Ξερών σταφίδων	Σταφύλια που καταναλώθηκαν ή πωλήθηκαν ως επιτραπέζια	Σταφύλια που γλευκοποιήθηκαν ή πωλήθηκαν για γλευκοποίηση
1	2	3	4	5	6	7
1. Αμπελοι, κυρίως για οινοπαραγωγή	401					
2. Αμπελοι, κυρίως για επιτραπέζια σταφύλια	402					
3. Σταφίδες:						
3.0. Σταφίδα κορινθιακή	403					
3.1. Σταφίδα σουλτανίνα	404					
3.2. Λοιπές σταφίδες (ροζακή, ταχάς κλπ.)	405					
Σύνολο εκτάσεων	406	X X X X X X X	<input type="text"/>	X X X X X X X	X X X X X X X	X X X X X X X
Ποτίστηκαν το 1998	407	X X X X X X X	<input type="text"/>	X X X X X X X	X X X X X X X	X X X X X X X

Το σύνολο των εκτάσεων της στήλης 4 και τα ποσοτικά να μεταφερθούν στην ΑΝΑΚΕΦΑΛΑΙΩΣΗ Α5, τμήμα 4 (σελ. 7).

1. Συνολική ποσότητα μούστου που παρήχθη στο Δήμο ή την Κοινότητα, ανεξάρτητα από την ποικιλία των σταφυλιών και το Δήμο ή την Κοινότητα προελεύσεώς τους	820	<input type="text"/> (χιλιόγραμμα)
---	-----	------------------------------------

* Οι φυτείες (που έγιναν κατά τη διάρκεια του έτους) να περιληφθούν και στη στήλη 4 (Σύνολο αμπελών και σταφιδάμπελων).



Α5. ΑΝΑΚΕΦΑΛΑΙΩΣΗ

ΤΥΠΟΣ 1

Κατηγορίες καλλιεργειών	Κωδικός αριθμός	Εκτάσεις σε στρέμματα	
		Σύνολο	Από αυτές, ποτίστηκαν το έτος 1998
1	2	3	4
1. Αροτραίες καλλιέργειες	170		
2. Γη λαχανοκήπων κλπ. (κηπευτική γη)	171		
3. Δενδρώδεις καλλιέργειες	172		
4. Άμπελοι - Σταφιδάμπελοι	173		
5. Αγρανάπαυση 1 - 5 ετών (πρώτη εγγραφή)*	174		X X X X X X X
6. Γεν. σύνολο των εκτάσεων που καλλιεργούνται και της αγραναπάσεως και σύνολο αυτών που ποτίστηκαν το έτος 1998** (ερωτήματα 1 - 5)	175		

* Πέραν της 5ετίας θεωρείται εγκατάλειψη γεωργικής γης και δεν συμπεριλαμβάνεται στο ερώτημα αυτό.

** Το γενικό σύνολο δεν πρέπει να είναι μικρότερο από την έκταση της γεωργικής γης του έτους 1998 (ερώτημα Α6β, κωδ. 827). Αντίθετα, θα πρέπει να είναι μεγαλύτερο από την έκταση της γεωργικής γης του έτους 1998 (ερώτημα Α6β, κωδ. 827), εφόσον έχουμε: α) συγκαλλιέργειες, β) επίσπορες καλλιέργειες ή, γ) καλλιέργειες κάτω από δένδρα (υπογραμμίστε τις αντίστοιχες περιπτώσεις).

Α6. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΩΝ ΕΚΤΑΣΕΩΝ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ή ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ

ΤΥΠΟΣ 8

Γεωργική γη κλπ.	Κωδικός αριθμός	Στρέμματα
1	2	3
α) Γεωργική γη του προηγούμενου έτους (ερωτ. κωδ. 827 του δελτίου 1997)	821	
1. Αύξηση γεωργικής γης μέσα στο έτος 1998		
1.1. Από μεταβολές των ορίων με τις Κοινότητες:		
1)		
2)		
3)	822	
1.2. Λοιπές αυξήσεις (εκχερσώσεις, έξημερώσεις αγρών δένδρων κλπ.)	823	
Σύνολο (πρόσθεση 821, 822, 823)	824	
2. Ελάττωση γεωργικής γης μέσα στο έτος 1998		
2.1. Από μεταβολές των ορίων με τις Κοινότητες:		
1)		
2)		
3)	825	
2.2. Λοιπές ελαττώσεις (εγκατάλειψη γεωργικής γης πάνω από 5 έτη, κατολισθήσεις, οικοδομικές εγκαταστάσεις κλπ.)	826	
β) Γεωργική γη έτους 1998 (αφαίρεση 825 και 826 από το σύνολο 824)	827	

Α7. ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΚΑΥΣΟΞΥΛΩΝ

ΤΥΠΟΣ 8

1. Καυσόξυλα που συγκομιδήθηκαν από γεωργικές εκτάσεις (ελαιώνες, οπωρώνες, λοιπές καλλιεργούμενες εκτάσεις)	813	τόνοι
--	-----	-------

Β1. ΑΡΙΘΜΟΣ ΖΩΩΝ ΚΑΘΕ ΗΛΙΚΙΑΣ

που υπάρχουν μέσα στα όρια του Δήμου ή της Κοινότητας στις 31 Δεκεμβρίου 1998*

Είδος	Κωδ. αριθ.	Ζώα, πτηνά και κυψέλες που υπήρχαν στις 31/12/97 (από δελτίο 1997)	Μεταβολές του αριθμού των ζώων κλπ. μέσα στο 1998				Ζώα, πτηνά και κυψέλες που υπήρχαν στις 31/12/98 (3 + 4 + 5 - 6 - 7 = 8
			Ζώα που προστέθηκαν μέσα στην Κοινότητα		Ζώα που έπαυσαν να υπάρχουν στην Κοινότητα		
			Ζώα που γεννήθηκαν το 1998 (αρσενία και κατσίκια από 1/10/97 έως 30/9/98)	Ζώα που προστέθηκαν από άλλες Κοινότητες ή το εξωτερικό**	Ζώα που σφαγήθηκαν ή πουλήθηκαν για σφαγή	Ζώα που μετακινήθηκαν σε άλλες Κοινότητες, ψόφησαν κλπ.	
1	2	3	4	5	6	7	8
Ίπποι: α) Άρρενες	601				X X X X X X X		
β) Θήλειες	602				X X X X X X X		
Ημίονοι - Γίνοι (γαϊδουρομούλαρα)	603				X X X X X X X		
Όνοι: α) Άρρενες	604				X X X X X X X		
β) Θήλειες	605				X X X X X X X		
Βοσειδή, δηλαδή μοσχάρια, ταύροι, δαμάλια, αγελάδες, βόδια							
1. Εγχώριων φυλών αφελτίωτα:							
α) Άρρενα	606						
β) Θήλεα	607						
2. Εγχώριων φυλών βελτιωμένα:							
α) Άρρενα	608						
β) Θήλεα	609						
3. Ξενικών φυλών καθαράαιμα:							
α) Άρρενα	610						
β) Θήλεα	611						
Βοιβάλια: α) Άρρενα	612						
β) Θήλεα	613						
Χοίροι: α) Αναπαραγωγής: (γουροίνες και κάτσοι επιβάσεις)	614						
β) Κρεοπαραγωγής γενικά	615						
Πρόβατα: α) Οικόσιτα	616						
β) Κοπαδιάρικα	617						
γ) Νομαδικά ⁽¹⁾	618						
Αίγες: α) Οικόσιτες	619						
β) Κοπαδιάρικες	620						
γ) Νομαδικές ⁽¹⁾	621						
Κοιτσέλια	622						
Όρνιθες σε οικηματολογικά πτηνοτροφεία	623						
Όρνιθες χωρικής εκτροφής	624						
Χήνες	625						
Πάπιες	626						
Ινδιάνοι	627						
Περιστέρια	628						
Μελίσσις: α) Σε εγχώριες κυψέλες	629				X X X X X X X		
β) Σε ευρωπαϊκές κυψέλες	630				X X X X X X X		

* Το τμήμα αυτό του ερωτηματολογίου (τύπος 6) πρέπει να συμπληρωθεί με προσοχή σε όλες τις στήλες. Τα ζώα της στήλης 3 (αριθμός ζώων που υπήρχαν στο τέλος του 1997), πρέπει απαραίτητα να συμφωνεί με τον αριθμό των ζώων που είχαν χραγεί στην στήλη 8 του προηγούμενου δελτίου (ατος 1997).

** Δεν υπολογίζονται τα ζώα που μπήκαν στο Δήμο ή την Κοινότητα μόνο για σφαγή.

(1) Βλέπε την υποσημείωση (1) της επόμενης σελίδας.

Β2. ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

ΤΥΠΟΣ 7

Β2α. Ζώα γαλακτοφόρα που γέννησαν, ζώα που αρμέχτηκαν και παραγωγή γάλακτος, κατά το έτος 1998

Είδος	Κωδ. αριθ.	Αριθμός ζώων που γέννησαν	Αριθμός ζώων που αρμέχτηκαν	Μέσος όρος ετήσιας αποδόσεως κατά κεφαλή, σε χιλιόγραμμα (κιλά)*	Συνολική παραγωγή γάλακτος, σε χιλιόγραμμα (κιλά)
1	2	3	4	5	6
Αγελάδες: α) Εγχώριες αβελτιωτές	701				
β) Εγχώριες βελτιωμένες	702				
γ) Ξενικές	703				
Βοιβάγια	704				
Γουρούνες αναπαραγωγής	705		X X X X X X X X	X X X X X X X X	X X X X X X X X
Πρόβατα: α) Οικόσιτα	706				
β) Κοπιδιάρικα	707				
γ) Νομαδικά (1)	708				
Αίγες: α) Οικόσιτες	709				
β) Κοπιδιάρικες	710				
γ) Νομαδικές (1)	711				

* Γίνεται υπολογισμός με βάση τις συνολικές ημέρες αρμέγματος και τη μέση κατά κεφαλή ημερήσια απόδοση, κατά τη διάρκεια ολόκληρου του έτους.

Β2β. Αριθμός ζώων που σφάγηκαν και παραγωγή κρέατος από αυτά, κατά το έτος 1998

Είδος	Κωδ. αριθ.	Ζώα που σφάγηκαν μέσα στην Κοινότητα (2)		Ζώα που σφάγηκαν ή πωλήθηκαν για σφαγή έξω από την Κοινότητα (2)	
		Αριθμός κεφαλών*	Βάρος κρέατος, σε χιλιόγραμμα	Αριθμός κεφαλών*	Βάρος κρέατος, σε χιλιόγραμμα
1	2	3	4	5	6
Αρνιά κάτω του έτους	721				
Κατσίκια κάτω του έτους	722				
Μοσχάρια κάτω του έτους	723				
Μοσχάρια 1 - 2 ετών	724				
Βουβαλίδια μέχρι 2 ετών	725				
Χοιριδία μέχρι 20 κιλά καθαρό βάρος	726				
Ζιγούρια και πρόβατα	727				
Βιτιούλια και αίγες	728				
Δαμάλια, αγελάδες και βόδια	729				
Βοιβάγια και βουβαλοδαμάλια	730				
Χοίροι πάνω από 20 κιλά καθαρό βάρος	731				
Κουνέλια	732				
Πούλερικά (εκτός από περιτέμια)	733				

- (1) Νομαδικά θεωρούνται τα ζώα που μετακινήθηκαν, μέσα στο έτος, στην περιοχή άλλης Κοινότητας, όπου βρίσκονται οι χειμερινές εγκαταστάσεις τους (χειμαδιά). Τα νομαδικά ζώα, η συνολική γαλακτοπαραγωγή τους, οι γεννήσεις τους, καθώς και η παραγωγή κρέατος από αυτά, θα αναφερθούν μόνο από τους Δήμους και τις Κοινότητες των χειμερινών εγκαταστάσεών τους (χειμαδιών), δηλαδή εκεί όπου βρίσκονται κατά το τέλος του Δεκεμβρίου 1998.
- (2) Περιλαμβάνονται τα ζώα που εκτρέφονται στην Κοινότητα και σφάγηκαν σε αυτήν ή πωλήθηκαν για σφαγή έξω από την Κοινότητα. Βάλετε και σχετικές οδηγίες 9 (Έντυπο ΕΟΠ 2, σελίδες 13 - 14).
Στα ζώα που σφάγηκαν περιλαμβάνονται και όσα είχαν εισαχθεί από το εξωτερικό για πάγινη και αργότερα σφάγηκαν.
- Το σύνολο των στηλών 3 και 5 του τμήματος Β2β πρέπει να συμφωνεί με τη στήλη 6, του τμήματος Β1 του δελτίου (ζώα που σφάγηκαν ή πωλήθηκαν για σφαγή έξω από την Κοινότητα).

Β2γ. Παραγωγή άλλων κτηνοτροφικών προϊόντων,
κατά το έτος 1998

ΤΥΠΟΣ 8

Είδος προϊόντος	Κωδ. αριθ.	Ποσότητα, σε χιλ/μα	Είδος προϊόντος	Κωδ. αριθ.	Ποσότητα, σε χιλ/μα
Τυρί μαλακό (φέτα, τελεμές, τουλωμοτύρι) (1)	831		Κουκοίλια χλωρά (1)	837	
Τυρί σκληρό (1)	832		Λίπος χοιρινό (γενικά, όπως εξάγεται από τα σφάγια) (1)	838	
Μιζήθρα (γκίτζα, βουστίνα, κλοτσοτύρι) (1)	833		Μαλλιά προβάτων (2)	839	
Βούτυρο κωπό (1)	834		Τρίχες αιγών (2)	840	
Βούτυρο λευωμένο (1)	835		Μέλι (2)	841	
Κρέμα (1)	836		Κερί (2)	842	

Είδος προϊόντος	Κωδ. αριθ.	Τεμάχια
Δέρματα κωπά μικρών ζώων (αιγοπροβάτων, χοίρων) (1)	843	
Δέρματα κωπά μεγάλων ζώων (βοοειδών, βοιβάλων) (1)	844	
Αιγά (2) (α Χ β ή 846 Χ 847)	845	
ήτοι: α) Όρνιθες που γέννησαν	846	
β) Αιγά που γέννησε καθεμιά ετησίως	847	

- (1) Θα αναγραφούν στις Κοινότητες όπου έχουν παραχθεί τα προϊόντα τυρί, μιζήθρα, βούτυρο, κρέμα, ανεξάρτητα από το είδος του ζώου ή την Κοινότητα από την οποία προέρχεται το γάλα. Το ίδιο θα γίνει για τα χλωρά κουκοίλια, το λίπος και τα δέρματα (εκεί όπου σφάγην τα ζώα).
(2) Θα αναγραφούν στις Κοινότητες, όπου βρίσκονται τα ζώα ή οι κυψέλες κατά το τέλος Δεκεμβρίου, τα εξής «λουπά προϊόντα»: τα μαλλιά προβάτων, οι τρίχες αιγών, το μέλι, το κερί και τα αιγά.

ΜΕΡΟΣ ΤΡΙΤΟ: ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ (εκτός από τα κρατικά) στις 31 Δεκεμβρίου 1998

Είδος μηχανήματος	Κωδ. αριθ.	Αριθμός	Είδος μηχανήματος	Κωδ. αριθ.	Αριθμός
Διαξονικοί ελκυστήρες (τρακτέρ)	851		Κορυφολόγοι (γάλακτος)	862	
Μονοαξονικοί ελκυστήρες (μονοαξονικά ή δίτροχα τρακτέρ, σκαπτικές φρέζες, μοτοσκαπτικά, μικρά υνιοφόρα κλπ.)	852		Αντλίες αρδύσεων:		
Θεριζοαλωνιστικές μηχανές (κομπίνες)	853		α) Πετρελαιοκίνητες	863	
Απλές θεριστικές μηχανές κάθε τύπου (αυτοδυναμικές και μη)	854		β) Βενζινοκίνητες	864	
Αλωνιστικές μηχανές κάθε τύπου	855		γ) Ηλεκτροκίνητες	865	
Απλές χορτοσυλλεκτικές μηχανές	856		δ) Άλλες αντλίες (ατμοκίνητες, ανεμοκίνητες, ζωοκίνητες κλπ.) και μηχανοπήλαδα	866	
Βαμβακοσυλλεκτικές	857		Συγκροτήματα τεχνητής βροχής (οι αντλίες θα περιληφθούν στα ερωτήματα 863, 864 και 865)	867	
Τεντλοεξαγωγείς	858		Αυτοκινούμενοι μεγάλοι εκπορευτήρες (κανονάκια)	868	
Κλαδευτικά μηχανήματα (βενζινοπρίονα)	859		Συγκροτήματα άρδευσης με σταγόνες (οι αντλίες τους θα περιληφθούν στα ερωτήματα 863, 864 και 865)	869	
Εκκοκιστές αραβοσίτου	860				
Αριμεγτικές μηχανές κάθε τύπου	861				

Είδος μηχανήματος	Κωδ. αριθ.	Αριθμός
Εκκολαπτικές μηχανές	870	
Σπαρτικές μηχανές σίτου	871	
Σπαρτικές μηχανές βαμβακιού, αραβοσίτου, φασιολών κλπ.	872	
Σιτοδιωλογείς (τρέφια)	873	
Μηχανοκίνητοι ψεκαστήρες υψηλής πίεσης	874	
Μηχανοκίνητοι ψεκαστήρες επινωτίοι	875	
Μηχανοκίνητοι ψεκαστήρες γραμμικών καλλιέργειών	876	
Μηχανοκίνητοι θειωτήρες	877	
Μηχανές αρμαθιάσματος κωνού	878	



ΜΕΡΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ: ΑΛΙΕΙΑ**ΤΥΠΟΣ 9****Δα. ΑΛΙΕΙΑ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΥΔΑΤΩΝ, δηλαδή:**

από λίμνες, ποτάμια, ρυάκια, ιχθυοκαλλιέργειες, καθώς και από ιχθυοτροφεία υφάλμυρων υδάτων

1. Αλιείες και εκτροφείς αλιευμάτων ⁽¹⁾ που κατοικούν μέσα στην Κοινότητα (ή το Δήμο), ανεξάρτητα από το μέρος όπου αυτοί αλιεύουν	Αριθμός	900	
2. Από τους ανωτέρω, πόσοι είναι ερασιτέχνες (για αυτοκατανάλωση, έστω και αν μερικές φορές πωλούν μικροποσότητες)	Αριθμός	901	
3. Πόσα αλιευτικά σκάφη ή λέμβοι κάθε κατηγορίας χρησιμοποιούνται από όλους τους αλιείς	Αριθμός	902	
4. Πόσα από τα ανωτέρω σκάφη ή λέμβους ανήκουν σε ερασιτέχνες του κωδικού 901	Αριθμός	903	
5. Από τα επαγγελματικά σκάφη ή λέμβους (902 μείον 903), πόσα είναι μηχανοκίνητα	Αριθμός	904	
5. Ποσότητες αλιευμάτων ⁽¹⁾ κατά υπολογισμό, που αλιεύθηκαν από όλους τους ανωτέρω (900) αλιείς καθ' όλο το έτος 1998:			
α) Πέστροφες	Χιλιόγραμμα (κιλά)	905	
β) Κυπρίνοι (γυφάδια)	»	906	
γ) Ψάρια υφάλμυρων υδάτων	»	907	
δ) Ψάρια λοιπών κατηγοριών	»	908	
Σύνολο ψαριών	»	909	

Δβ. ΠΑΡΑΚΤΙΑ ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΑΛΙΕΙΑ, με κωπήλατες λέμβους (χωρίς μηχανή κινήσεως)

1. Αλιείες αλιευμάτων ⁽¹⁾ που κατοικούν μέσα στην Κοινότητα (ή το Δήμο), ανεξάρτητα από το μέρος όπου αυτοί αλιεύουν (π.χ. λέμβους)	Αριθμός	920	
2. Πόσοι από τους ανωτέρω είναι ερασιτέχνες (για αυτοκατανάλωση, έστω και αν μερικές φορές πωλούν μικροποσότητες)	Αριθμός	921	
3. Πόσα αλιευτικά σκάφη (κωπήλατες λέμβοι) χρησιμοποιούνται από όλους τους αλιείς	Αριθμός	922	
4. Πόσα από τα ανωτέρω σκάφη (λέμβους) ανήκουν σε ερασιτέχνες (του κωδικού 921)	Αριθμός	923	
6. Ποσότητες αλιευμάτων ⁽¹⁾ κατά υπολογισμό, που αλιεύθηκαν από όλους τους ανωτέρω (920) αλιείς, καθ' όλο το έτος 1998	Χιλιόγραμμα (κιλά)	924	

**Δγ. ΜΗΧΑΝΟΚΙΝΗΤΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΑ ΣΚΑΦΗ ΘΑΛΑΣΣΙΑΣ ΑΛΙΕΙΑΣ
με μηχανή κινήσεως μέχρι και 19 ίππων (HP)**

1. Μηχανοκίνητα επαγγελματικά αλιευτικά σκάφη παράκτιας θαλάσσιας αλιείας με μηχανή κινήσεως μέχρι και 19 ίππων (HP), που ανήκουν σε κατοίκους του Δήμου ή της Κοινότητας, ανεξάρτητα από το λιμένα νηολογίου, το λιμένα εξομήςεως ή το μέρος όπου αυτά αλιεύουν	Αριθμός	930	
2. Ποσότητες αλιευμάτων ⁽¹⁾ κατά υπολογισμό, που εκφορτίστηκαν από τα ανωτέρω σκάφη (930), καθ' όλο το έτος 1998, ανεξάρτητα από την περιοχή αλιείας	Χιλιόγραμμα (κιλά)	931	

(1) Αλιεύματα είναι οι ιχθύες, τα κεφαλόποδα, τα μαλάκια και τα ασφρακκοειδή.

Μονογραφίες του Αγροφύλακα και των Ελεγκτών

Αγροφύλακα	Προϊσταμένου Υπηρεσίας Στατιστικής	Ελεγκτού Διευθύνσεως Γεωργίας	Υπαλλήλων Τ.Μ.Σ.Υ.Γ.

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο Διευθυντής Γεωργίας

1998
Ο Στατιστικός Ανταποκριτής

(Υπογραφή)

(Ονοματεπώνυμο)



ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Να καταχωρηθούν οπωσδήποτε κάθε φύσεως και μορφής παρατηρήσεις πάνω σε όλα τα σημεία του Δελτίου και για τη διαδικασία της έρευνας (συλλογή στοιχείων, έλεγχοι, διορθώσεις κλπ.)

1. ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΟΥ ΑΝΤΑΠΟΚΡΙΤΗ

2. ΓΕΩΠΟΝΟΥ ΤΟΥ ΤΟΜΕΑ (όταν γίνεται η εργασία ενημερώσεως)

3. ΕΛΕΓΚΤΩΝ (Προϊσταμένου Υ.Σ.Ν. και αρμόδιου Γεωπόνου στη Δ/ση Γεωργίας του Νομού)

4. ΕΛΕΓΚΤΩΝ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΑΣ (Τ.Μ.Σ.Υ.Γ.)



1987



FS 134
C.1





